

SureVector E. coli N-terminal Expansion Kit, 15 rxn, Part Number G7515A

1. 化学品及び会社情報

化学品の名称	: SureVector E. coli N-terminal Expansion Kit, 15 rxn, Part Number G7515A
品番 (化学検査キット)	: G7515A
部品番号	: SureVector T7 E. coli Promoter 5190-8104 SureVector Tac E. coli Promoter 5190-8606 SureVector Rhamnose E. coli Promoter 5190-8607 SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term) 5190-8608 SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term) 5190-8609 SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term) 5190-8610 SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term) 5190-8611 SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term) 5190-8612 SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term) 5190-8613 SureVector LacZ Control (N-term) 5190-8103
供給者/ 製造者	: 会社名 アジレント・テクノロジー株式会社 住所 〒192-8510 東京都八王子市高倉町9-1 電話番号 +81-42-660-3111
緊急連絡電話番号 (受付時間)	: CHEMTREC®: +(81)-345209637
化学製品の推奨される用途	: 分析試薬。 SureVector T7 E. coli Promoter 0.03 ml (15 反応) SureVector Tac E. coli Promoter 0.03 ml (15 反応) SureVector Rhamnose E. coli Promoter 0.03 ml (15 反応) SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term) 0.03 ml (15 反応) SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term) 0.03 ml (15 反応) SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term) 0.03 ml (15 反応) SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term) 0.03 ml (15 反応) SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term) 0.03 ml (15 反応) SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term) 0.03 ml (15 反応) SureVector LacZ Control (N-term) 0.03 ml (15 反応)

2. 危険有害性の要約

GHS 分類

分類されていない。

補足的なラベル要素

☑ SureVector T7 E. coli Promoter	認知済みのものは無し。
SureVector Tac E. coli Promoter	認知済みのものは無し。
SureVector Rhamnose E. coli Promoter	認知済みのものは無し。
SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	認知済みのものは無し。
SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	認知済みのものは無し。
SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	認知済みのものは無し。
SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	認知済みのものは無し。
SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	認知済みのものは無し。
SureVector His-DsbA E. coli	認知済みのものは無し。

2. 危険有害性の要約

	Expression Tag (N-term)	
	SureVector LacZ Control (N-term)	認知済みのものは無し。
その他の危険有害性	: SureVector T7 E. coli Promoter	認知済みのものは無し。
	SureVector Tac E. coli Promoter	認知済みのものは無し。
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	認知済みのものは無し。
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	認知済みのものは無し。
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	認知済みのものは無し。
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	認知済みのものは無し。
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	認知済みのものは無し。
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	認知済みのものは無し。
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	認知済みのものは無し。
	SureVector LacZ Control (N-term)	認知済みのものは無し。

3. 組成及び成分情報

化学物質・混合物の区分	: SureVector T7 E. coli Promoter	混合物
	SureVector Tac E. coli Promoter	混合物
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	混合物
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	混合物
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	混合物
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	混合物
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	混合物
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	混合物
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	混合物
	SureVector LacZ Control (N-term)	混合物

4. 応急措置

吸入した場合	: SureVector T7 E. coli Promoter	空気の新鮮な場所に移し、呼吸しやすい姿勢で休息させること。症状が現れたら、医師の診断を受ける。
	SureVector Tac E. coli Promoter	空気の新鮮な場所に移し、呼吸しやすい姿勢で休息させること。症状が現れたら、医師の診断を受ける。
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	空気の新鮮な場所に移し、呼吸しやすい姿勢で休息させること。症状が現れたら、医師の診断を受ける。
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	空気の新鮮な場所に移し、呼吸しやすい姿勢で休息させること。症状が現れたら、医師の診断を受ける。
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	空気の新鮮な場所に移し、呼吸しやすい姿勢で休息させること。症状が現れたら、医師の診断を受ける。
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	空気の新鮮な場所に移し、呼吸しやすい姿勢で休息させること。症状が現れたら、医師の診断を受ける。
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	空気の新鮮な場所に移し、呼吸しやすい姿勢で休息させること。症状が現れたら、医師の診断を受ける。
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	空気の新鮮な場所に移し、呼吸しやすい姿勢で休息させること。症状が現れたら、医師の診断を受ける。
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	空気の新鮮な場所に移し、呼吸しやすい姿勢で休息させること。症状が現れたら、医師の診断を受ける。
	SureVector LacZ Control (N-term)	空気の新鮮な場所に移し、呼吸しやすい姿勢で休息させること。症状が現れたら、医師の診断を受ける。

4. 応急措置

皮膚に付着した場合	: SureVector T7 E. coli Promoter	多量の水で、汚染された皮膚を洗淨する。汚染された衣服および靴を脱がせる。症状が現れたら、医師の診断を受ける。
	SureVector Tac E. coli Promoter	多量の水で、汚染された皮膚を洗淨する。汚染された衣服および靴を脱がせる。症状が現れたら、医師の診断を受ける。
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	多量の水で、汚染された皮膚を洗淨する。汚染された衣服および靴を脱がせる。症状が現れたら、医師の診断を受ける。
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	多量の水で、汚染された皮膚を洗淨する。汚染された衣服および靴を脱がせる。症状が現れたら、医師の診断を受ける。
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	多量の水で、汚染された皮膚を洗淨する。汚染された衣服および靴を脱がせる。症状が現れたら、医師の診断を受ける。
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	多量の水で、汚染された皮膚を洗淨する。汚染された衣服および靴を脱がせる。症状が現れたら、医師の診断を受ける。
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	多量の水で、汚染された皮膚を洗淨する。汚染された衣服および靴を脱がせる。症状が現れたら、医師の診断を受ける。
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	多量の水で、汚染された皮膚を洗淨する。汚染された衣服および靴を脱がせる。症状が現れたら、医師の診断を受ける。
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	多量の水で、汚染された皮膚を洗淨する。汚染された衣服および靴を脱がせる。症状が現れたら、医師の診断を受ける。
眼に入った場合	: SureVector T7 E. coli Promoter	多量の水で、汚染された皮膚を洗淨する。汚染された衣服および靴を脱がせる。症状が現れたら、医師の診断を受ける。
	SureVector Tac E. coli Promoter	すぐに多量の水で、時々上下のまぶたを持ち上げながら眼をすすぐ。コンタクトレンズの有無を確認し、着用している場合にははずす。炎症が生じた場合、医師の診察を受ける。
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	すぐに多量の水で、時々上下のまぶたを持ち上げながら眼をすすぐ。コンタクトレンズの有無を確認し、着用している場合にははずす。炎症が生じた場合、医師の診察を受ける。
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	すぐに多量の水で、時々上下のまぶたを持ち上げながら眼をすすぐ。コンタクトレンズの有無を確認し、着用している場合にははずす。炎症が生じた場合、医師の診察を受ける。
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	すぐに多量の水で、時々上下のまぶたを持ち上げながら眼をすすぐ。コンタクトレンズの有無を確認し、着用している場合にははずす。炎症が生じた場合、医師の診察を受ける。
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	すぐに多量の水で、時々上下のまぶたを持ち上げながら眼をすすぐ。コンタクトレンズの有無を確認し、着用している場合にははずす。炎症が生じた場合、医師の診察を受ける。
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	すぐに多量の水で、時々上下のまぶたを持ち上げながら眼をすすぐ。コンタクトレンズの有無を確認し、着用している場合にははずす。炎症が生じた場合、医師の診察を受ける。
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	すぐに多量の水で、時々上下のまぶたを持ち上げながら眼をすすぐ。コンタクトレンズの有無を確認し、着用している場合にははずす。炎症が生じた場合、医師の診察を受ける。
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	すぐに多量の水で、時々上下のまぶたを持ち上げながら眼をすすぐ。コンタクトレンズの有無を確認し、着用している場合にははずす。炎症が生じた場合、医師の診察を受ける。
SureVector LacZ Control (N-term)	すぐに多量の水で、時々上下のまぶたを持ち上げながら眼をすすぐ。コンタクトレンズの有無を確認し、着用している場合にははずす。炎症が生じた場合、医師の診察を受ける。	

4. 応急措置

飲み込んだ場合	: SureVector T7 E. coli Promoter	水で口を洗淨する。物質を飲み込んだ場合、被災者の意識があれば少量の水を飲ませる。医師の指示がない限り、吐かせてはならない。症状が現れたら、医師の診断を受ける。
	SureVector Tac E. coli Promoter	水で口を洗淨する。物質を飲み込んだ場合、被災者の意識があれば少量の水を飲ませる。医師の指示がない限り、吐かせてはならない。症状が現れたら、医師の診断を受ける。
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	水で口を洗淨する。物質を飲み込んだ場合、被災者の意識があれば少量の水を飲ませる。医師の指示がない限り、吐かせてはならない。症状が現れたら、医師の診断を受ける。
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	水で口を洗淨する。物質を飲み込んだ場合、被災者の意識があれば少量の水を飲ませる。医師の指示がない限り、吐かせてはならない。症状が現れたら、医師の診断を受ける。
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	水で口を洗淨する。物質を飲み込んだ場合、被災者の意識があれば少量の水を飲ませる。医師の指示がない限り、吐かせてはならない。症状が現れたら、医師の診断を受ける。
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	水で口を洗淨する。物質を飲み込んだ場合、被災者の意識があれば少量の水を飲ませる。医師の指示がない限り、吐かせてはならない。症状が現れたら、医師の診断を受ける。
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	水で口を洗淨する。物質を飲み込んだ場合、被災者の意識があれば少量の水を飲ませる。医師の指示がない限り、吐かせてはならない。症状が現れたら、医師の診断を受ける。
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	水で口を洗淨する。物質を飲み込んだ場合、被災者の意識があれば少量の水を飲ませる。医師の指示がない限り、吐かせてはならない。症状が現れたら、医師の診断を受ける。
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	水で口を洗淨する。物質を飲み込んだ場合、被災者の意識があれば少量の水を飲ませる。医師の指示がない限り、吐かせてはならない。症状が現れたら、医師の診断を受ける。
	SureVector LacZ Control (N-term)	水で口を洗淨する。物質を飲み込んだ場合、被災者の意識があれば少量の水を飲ませる。医師の指示がない限り、吐かせてはならない。症状が現れたら、医師の診断を受ける。

急性症状及び遅発性症状の最も重要な徴候症状

予想される急性健康影響

吸入した場合

: SureVector T7 E. coli Promoter	重大な作用や危険有害性は知られていない。
SureVector Tac E. coli Promoter	重大な作用や危険有害性は知られていない。
SureVector Rhamnose E. coli Promoter	重大な作用や危険有害性は知られていない。
SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	重大な作用や危険有害性は知られていない。
SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	重大な作用や危険有害性は知られていない。
SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	重大な作用や危険有害性は知られていない。
SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	重大な作用や危険有害性は知られていない。
SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	重大な作用や危険有害性は知られていない。
SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	重大な作用や危険有害性は知られていない。
SureVector LacZ Control (N-term)	重大な作用や危険有害性は知られていない。

皮膚に付着した場合

: SureVector T7 E. coli Promoter	重大な作用や危険有害性は知られていない。
SureVector Tac E. coli Promoter	重大な作用や危険有害性は知られていない。
SureVector Rhamnose E. coli Promoter	重大な作用や危険有害性は知られていない。
SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	重大な作用や危険有害性は知られていない。
SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	重大な作用や危険有害性は知られていない。

4. 応急措置

	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	重大な作用や危険有害性は知られていない。
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	重大な作用や危険有害性は知られていない。
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	重大な作用や危険有害性は知られていない。
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	重大な作用や危険有害性は知られていない。
	SureVector LacZ Control (N-term)	重大な作用や危険有害性は知られていない。
眼に入った場合	: SureVector T7 E. coli Promoter	重大な作用や危険有害性は知られていない。
	SureVector Tac E. coli Promoter	重大な作用や危険有害性は知られていない。
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	重大な作用や危険有害性は知られていない。
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	重大な作用や危険有害性は知られていない。
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	重大な作用や危険有害性は知られていない。
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	重大な作用や危険有害性は知られていない。
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	重大な作用や危険有害性は知られていない。
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	重大な作用や危険有害性は知られていない。
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	重大な作用や危険有害性は知られていない。
	SureVector LacZ Control (N-term)	重大な作用や危険有害性は知られていない。
飲み込んだ場合	: SureVector T7 E. coli Promoter	重大な作用や危険有害性は知られていない。
	SureVector Tac E. coli Promoter	重大な作用や危険有害性は知られていない。
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	重大な作用や危険有害性は知られていない。
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	重大な作用や危険有害性は知られていない。
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	重大な作用や危険有害性は知られていない。
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	重大な作用や危険有害性は知られていない。
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	重大な作用や危険有害性は知られていない。
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	重大な作用や危険有害性は知られていない。
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	重大な作用や危険有害性は知られていない。
	SureVector LacZ Control (N-term)	重大な作用や危険有害性は知られていない。
過剰にばく露した場合の徴候症状		
吸入した場合	: SureVector T7 E. coli Promoter	特にデータは無い。
	SureVector Tac E. coli Promoter	特にデータは無い。
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	特にデータは無い。
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	特にデータは無い。
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	特にデータは無い。
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	特にデータは無い。
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	特にデータは無い。
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	特にデータは無い。
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	特にデータは無い。
	SureVector LacZ Control (N-term)	特にデータは無い。

4. 応急措置

皮膚に付着した場合

- : SureVector T7 E. coli Promoter 特にデータは無い。
- SureVector Tac E. coli Promoter 特にデータは無い。
- SureVector Rhamnose E. coli Promoter 特にデータは無い。
- SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term) 特にデータは無い。
- SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term) 特にデータは無い。
- SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term) 特にデータは無い。
- SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term) 特にデータは無い。
- SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term) 特にデータは無い。
- SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term) 特にデータは無い。
- SureVector LacZ Control (N-term) 特にデータは無い。

眼に入った場合

- : SureVector T7 E. coli Promoter 特にデータは無い。
- SureVector Tac E. coli Promoter 特にデータは無い。
- SureVector Rhamnose E. coli Promoter 特にデータは無い。
- SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term) 特にデータは無い。
- SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term) 特にデータは無い。
- SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term) 特にデータは無い。
- SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term) 特にデータは無い。
- SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term) 特にデータは無い。
- SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term) 特にデータは無い。
- SureVector LacZ Control (N-term) 特にデータは無い。

飲み込んだ場合

- : SureVector T7 E. coli Promoter 特にデータは無い。
- SureVector Tac E. coli Promoter 特にデータは無い。
- SureVector Rhamnose E. coli Promoter 特にデータは無い。
- SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term) 特にデータは無い。
- SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term) 特にデータは無い。
- SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term) 特にデータは無い。
- SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term) 特にデータは無い。
- SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term) 特にデータは無い。
- SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term) 特にデータは無い。
- SureVector LacZ Control (N-term) 特にデータは無い。

応急処置をする者の保護

- : SureVector T7 E. coli Promoter 人的リスクを伴うような行動、または適切な訓練を受けていない行動は行ってはならない。
- SureVector Tac E. coli Promoter 人的リスクを伴うような行動、または適切な訓練を受けていない行動は行ってはならない。
- SureVector Rhamnose E. coli Promoter 人的リスクを伴うような行動、または適切な訓練を受けていない行動は行ってはならない。
- SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term) 人的リスクを伴うような行動、または適切な訓練を受けていない行動は行ってはならない。
- SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term) 人的リスクを伴うような行動、または適切な訓練を受けていない行動は行ってはならない。
- SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term) 人的リスクを伴うような行動、または適切な訓練を受けていない行動は行ってはならない。
- SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term) 人的リスクを伴うような行動、または適切な訓練を受けていない行動は行ってはならない。
- SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term) 人的リスクを伴うような行動、または適切な訓練を受けていない行動は行ってはならない。

4. 応急措置

	Expression Tag (N-term) SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term) SureVector LacZ Control (N-term)	ない行動は行ってはならない。 人的リスクを伴うような行動、または適切な訓練を受けていない行動は行ってはならない。 人的リスクを伴うような行動、または適切な訓練を受けていない行動は行ってはならない。
医師に対する特別な注意事項	: SureVector T7 E. coli Promoter SureVector Tac E. coli Promoter SureVector Rhamnose E. coli Promoter SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term) SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term) SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term) SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term) SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term) SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term) SureVector LacZ Control (N-term)	症状に対応した対処療法を行うこと。大量に摂取あるいは吸引した場合は、直ちに毒物治療の専門医に連絡する。 症状に対応した対処療法を行うこと。大量に摂取あるいは吸引した場合は、直ちに毒物治療の専門医に連絡する。 症状に対応した対処療法を行うこと。大量に摂取あるいは吸引した場合は、直ちに毒物治療の専門医に連絡する。 症状に対応した対処療法を行うこと。大量に摂取あるいは吸引した場合は、直ちに毒物治療の専門医に連絡する。 症状に対応した対処療法を行うこと。大量に摂取あるいは吸引した場合は、直ちに毒物治療の専門医に連絡する。 症状に対応した対処療法を行うこと。大量に摂取あるいは吸引した場合は、直ちに毒物治療の専門医に連絡する。 症状に対応した対処療法を行うこと。大量に摂取あるいは吸引した場合は、直ちに毒物治療の専門医に連絡する。 症状に対応した対処療法を行うこと。大量に摂取あるいは吸引した場合は、直ちに毒物治療の専門医に連絡する。 症状に対応した対処療法を行うこと。大量に摂取あるいは吸引した場合は、直ちに毒物治療の専門医に連絡する。

5. 火災時の措置

適切な消火剤	: SureVector T7 E. coli Promoter SureVector Tac E. coli Promoter SureVector Rhamnose E. coli Promoter SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term) SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term) SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term) SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term) SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term) SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term) SureVector LacZ Control (N-term)	火災に応じた消火剤を使用する。 火災に応じた消火剤を使用する。 火災に応じた消火剤を使用する。 火災に応じた消火剤を使用する。 火災に応じた消火剤を使用する。 火災に応じた消火剤を使用する。 火災に応じた消火剤を使用する。 火災に応じた消火剤を使用する。 火災に応じた消火剤を使用する。 火災に応じた消火剤を使用する。
使ってはならない消火剤	: SureVector T7 E. coli Promoter SureVector Tac E. coli Promoter SureVector Rhamnose E. coli Promoter SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term) SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term) SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term) SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term) SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term) SureVector His-DsbA E. coli	認知済みのものは無し。 認知済みのものは無し。 認知済みのものは無し。 認知済みのものは無し。 認知済みのものは無し。 認知済みのものは無し。 認知済みのものは無し。 認知済みのものは無し。 認知済みのものは無し。 認知済みのものは無し。

5. 火災時の措置

	Expression Tag (N-term) SureVector LacZ Control (N-term)	認知済みのものは無し。
特有の危険有害性	: SureVector T7 E. coli Promoter SureVector Tac E. coli Promoter SureVector Rhamnose E. coli Promoter SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term) SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term) SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term) SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term) SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term) SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term) SureVector LacZ Control (N-term)	火災の際や加熱された場合、圧力の上昇が起こり容器が破裂することがある。 火災の際や加熱された場合、圧力の上昇が起こり容器が破裂することがある。 火災の際や加熱された場合、圧力の上昇が起こり容器が破裂することがある。 火災の際や加熱された場合、圧力の上昇が起こり容器が破裂することがある。 火災の際や加熱された場合、圧力の上昇が起こり容器が破裂することがある。 火災の際や加熱された場合、圧力の上昇が起こり容器が破裂することがある。 火災の際や加熱された場合、圧力の上昇が起こり容器が破裂することがある。 火災の際や加熱された場合、圧力の上昇が起こり容器が破裂することがある。 火災の際や加熱された場合、圧力の上昇が起こり容器が破裂することがある。 火災の際や加熱された場合、圧力の上昇が起こり容器が破裂することがある。 火災の際や加熱された場合、圧力の上昇が起こり容器が破裂することがある。
有害な熱分解生成物	: SureVector T7 E. coli Promoter SureVector Tac E. coli Promoter SureVector Rhamnose E. coli Promoter SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term) SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term) SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term) SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term) SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term) SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term) SureVector LacZ Control (N-term)	特にデータは無い。 特にデータは無い。 特にデータは無い。 特にデータは無い。 特にデータは無い。 特にデータは無い。 特にデータは無い。 特にデータは無い。 特にデータは無い。 特にデータは無い。 特にデータは無い。
特有の消火方法	: SureVector T7 E. coli Promoter SureVector Tac E. coli Promoter SureVector Rhamnose E. coli Promoter SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term) SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term) SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term) SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term) SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term) SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	火災が発生したら、すみやかに火災現場から人員を退避させ現場を隔離する。人的リスクを伴うような行動、または適切な訓練を受けていない行動は行ってはならない。 火災が発生したら、すみやかに火災現場から人員を退避させ現場を隔離する。人的リスクを伴うような行動、または適切な訓練を受けていない行動は行ってはならない。 火災が発生したら、すみやかに火災現場から人員を退避させ現場を隔離する。人的リスクを伴うような行動、または適切な訓練を受けていない行動は行ってはならない。 火災が発生したら、すみやかに火災現場から人員を退避させ現場を隔離する。人的リスクを伴うような行動、または適切な訓練を受けていない行動は行ってはならない。 火災が発生したら、すみやかに火災現場から人員を退避させ現場を隔離する。人的リスクを伴うような行動、または適切な訓練を受けていない行動は行ってはならない。 火災が発生したら、すみやかに火災現場から人員を退避させ現場を隔離する。人的リスクを伴うような行動、または適切な訓練を受けていない行動は行ってはならない。 火災が発生したら、すみやかに火災現場から人員を退避させ現場を隔離する。人的リスクを伴うような行動、または適切な訓練を受けていない行動は行ってはならない。 火災が発生したら、すみやかに火災現場から人員を退避させ現場を隔離する。人的リスクを伴うような行動、または適切な訓練を受けていない行動は行ってはならない。 火災が発生したら、すみやかに火災現場から人員を退避させ現場を隔離する。人的リスクを伴うような行動、または適切な訓練を受けていない行動は行ってはならない。

5. 火災時の措置

消火活動を行う者の特別な保護具及び予防措置	SureVector LacZ Control (N-term)	適切な訓練を受けていない行動は行ってはならない。火災が発生したら、すみやかに火災現場から人員を退避させ現場を隔離する。人的リスクを伴うような行動、または適切な訓練を受けていない行動は行ってはならない。
	SureVector T7 E. coli Promoter	消火を行う者は適切な保護器具と、陽圧モードで動作するフルフェイス部分を備えた自給式の呼吸器具を装着しなければならない。
	SureVector Tac E. coli Promoter	消火を行う者は適切な保護器具と、陽圧モードで動作するフルフェイス部分を備えた自給式の呼吸器具を装着しなければならない。
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	消火を行う者は適切な保護器具と、陽圧モードで動作するフルフェイス部分を備えた自給式の呼吸器具を装着しなければならない。
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	消火を行う者は適切な保護器具と、陽圧モードで動作するフルフェイス部分を備えた自給式の呼吸器具を装着しなければならない。
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	消火を行う者は適切な保護器具と、陽圧モードで動作するフルフェイス部分を備えた自給式の呼吸器具を装着しなければならない。
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	消火を行う者は適切な保護器具と、陽圧モードで動作するフルフェイス部分を備えた自給式の呼吸器具を装着しなければならない。
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	消火を行う者は適切な保護器具と、陽圧モードで動作するフルフェイス部分を備えた自給式の呼吸器具を装着しなければならない。
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	消火を行う者は適切な保護器具と、陽圧モードで動作するフルフェイス部分を備えた自給式の呼吸器具を装着しなければならない。
SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	消火を行う者は適切な保護器具と、陽圧モードで動作するフルフェイス部分を備えた自給式の呼吸器具を装着しなければならない。	
SureVector LacZ Control (N-term)	消火を行う者は適切な保護器具と、陽圧モードで動作するフルフェイス部分を備えた自給式の呼吸器具を装着しなければならない。	

6. 漏出時の措置

人体に対する注意事項、保護具及び緊急時措置

非緊急時対応要員について

SureVector T7 E. coli Promoter	人的リスクを伴うような行動、または適切な訓練を受けていない行動は行ってはならない。周辺地域の人々を避難させる。関係者以外ならびに保護用具を着用していない作業員の入室を禁じる。漏出した物質に触れたり、その上を歩いたりしてはならない。適切な個人保護装置を着用する。
SureVector Tac E. coli Promoter	人的リスクを伴うような行動、または適切な訓練を受けていない行動は行ってはならない。周辺地域の人々を避難させる。関係者以外ならびに保護用具を着用していない作業員の入室を禁じる。漏出した物質に触れたり、その上を歩いたりしてはならない。適切な個人保護装置を着用する。
SureVector Rhamnose E. coli Promoter	人的リスクを伴うような行動、または適切な訓練を受けていない行動は行ってはならない。周辺地域の人々を避難させる。関係者以外ならびに保護用具を着用していない作業員の入室を禁じる。漏出した物質に触れたり、その上を歩いたりしてはならない。適切な個人保護装置を着用する。
SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	人的リスクを伴うような行動、または適切な訓練を受けていない行動は行ってはならない。周辺地域の人々を避難させる。関係者以外ならびに保護用具を着用していない作業員の入室を禁じる。漏出した物質に触れたり、その上を歩いたりしてはならない。適切な個人保護装置を着用する。
SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	人的リスクを伴うような行動、または適切な訓練を受けていない行動は行ってはならない。周辺地域の人々を避難させる。関係者以外ならびに保護用具を着用していない作業員の入室を禁じる。漏出した物質に触れたり、その上を歩いたりしてはならない。適切な個人保護装置を着用する。
SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	人的リスクを伴うような行動、または適切な訓練を受けていない行動は行ってはならない。周辺地域の人々を避難させる。

6. 漏出時の措置

せる。関係者以外ならびに保護用具を着用していない作業員の入室を禁じる。漏出した物質に触れたり、その上を歩いたりしてはならない。適切な個人保護装置を着用する。

SureVector CBP E. coli
Expression Tag (N-term)

人的リスクを伴うような行動、または適切な訓練を受けていない行動は行ってはならない。周辺地域の人々を避難させる。関係者以外ならびに保護用具を着用していない作業員の入室を禁じる。漏出した物質に触れたり、その上を歩いたりしてはならない。適切な個人保護装置を着用する。

SureVector SBP E. coli
Expression Tag (N-term)

人的リスクを伴うような行動、または適切な訓練を受けていない行動は行ってはならない。周辺地域の人々を避難させる。関係者以外ならびに保護用具を着用していない作業員の入室を禁じる。漏出した物質に触れたり、その上を歩いたりしてはならない。適切な個人保護装置を着用する。

SureVector His-DsbA E. coli
Expression Tag (N-term)

人的リスクを伴うような行動、または適切な訓練を受けていない行動は行ってはならない。周辺地域の人々を避難させる。関係者以外ならびに保護用具を着用していない作業員の入室を禁じる。漏出した物質に触れたり、その上を歩いたりしてはならない。適切な個人保護装置を着用する。

SureVector LacZ Control (N-term)

人的リスクを伴うような行動、または適切な訓練を受けていない行動は行ってはならない。周辺地域の人々を避難させる。関係者以外ならびに保護用具を着用していない作業員の入室を禁じる。漏出した物質に触れたり、その上を歩いたりしてはならない。適切な個人保護装置を着用する。

緊急時対応要員について

: SureVector T7 E. coli Promoter

流出分の取り扱いに専用衣類が必要な場合には、適切および不適切な物質に関するセクション8に記載の情報に注意しなければならない。「緊急時要員以外の人員用」の情報も参照。

SureVector Tac E. coli Promoter

流出分の取り扱いに専用衣類が必要な場合には、適切および不適切な物質に関するセクション8に記載の情報に注意しなければならない。「緊急時要員以外の人員用」の情報も参照。

SureVector Rhamnose E. coli
Promoter

流出分の取り扱いに専用衣類が必要な場合には、適切および不適切な物質に関するセクション8に記載の情報に注意しなければならない。「緊急時要員以外の人員用」の情報も参照。

SureVector GST E. coli
Expression Tag (N-term)

流出分の取り扱いに専用衣類が必要な場合には、適切および不適切な物質に関するセクション8に記載の情報に注意しなければならない。「緊急時要員以外の人員用」の情報も参照。

SureVector MBP E. coli
Expression Tag (N-term)

流出分の取り扱いに専用衣類が必要な場合には、適切および不適切な物質に関するセクション8に記載の情報に注意しなければならない。「緊急時要員以外の人員用」の情報も参照。

SureVector HIS6 E. coli
Expression Tag (N-term)

流出分の取り扱いに専用衣類が必要な場合には、適切および不適切な物質に関するセクション8に記載の情報に注意しなければならない。「緊急時要員以外の人員用」の情報も参照。

SureVector CBP E. coli
Expression Tag (N-term)

流出分の取り扱いに専用衣類が必要な場合には、適切および不適切な物質に関するセクション8に記載の情報に注意しなければならない。「緊急時要員以外の人員用」の情報も参照。

SureVector SBP E. coli
Expression Tag (N-term)

流出分の取り扱いに専用衣類が必要な場合には、適切および不適切な物質に関するセクション8に記載の情報に注意しなければならない。「緊急時要員以外の人員用」の情報も参照。

SureVector His-DsbA E. coli
Expression Tag (N-term)

流出分の取り扱いに専用衣類が必要な場合には、適切および不適切な物質に関するセクション8に記載の情報に注意しなければならない。「緊急時要員以外の人員用」の情報も参照。

SureVector LacZ Control (N-term)

流出分の取り扱いに専用衣類が必要な場合には、適切および不適切な物質に関するセクション8に記載の情報に注意しなければならない。「緊急時要員以外の人員用」の情報も参照。

6. 漏出時の措置

環境に対する注意事項	: SureVector T7 E. coli Promoter	漏出した物質や流去水の拡散、および土壌、水路、排水溝下水道との接触を回避する。製品が環境汚染(排水、水路、土壌または大気)を起したときは、関係する行政当局に報告する。
	SureVector Tac E. coli Promoter	漏出した物質や流去水の拡散、および土壌、水路、排水溝下水道との接触を回避する。製品が環境汚染(排水、水路、土壌または大気)を起したときは、関係する行政当局に報告する。
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	漏出した物質や流去水の拡散、および土壌、水路、排水溝下水道との接触を回避する。製品が環境汚染(排水、水路、土壌または大気)を起したときは、関係する行政当局に報告する。
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	漏出した物質や流去水の拡散、および土壌、水路、排水溝下水道との接触を回避する。製品が環境汚染(排水、水路、土壌または大気)を起したときは、関係する行政当局に報告する。
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	漏出した物質や流去水の拡散、および土壌、水路、排水溝下水道との接触を回避する。製品が環境汚染(排水、水路、土壌または大気)を起したときは、関係する行政当局に報告する。
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	漏出した物質や流去水の拡散、および土壌、水路、排水溝下水道との接触を回避する。製品が環境汚染(排水、水路、土壌または大気)を起したときは、関係する行政当局に報告する。
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	漏出した物質や流去水の拡散、および土壌、水路、排水溝下水道との接触を回避する。製品が環境汚染(排水、水路、土壌または大気)を起したときは、関係する行政当局に報告する。
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	漏出した物質や流去水の拡散、および土壌、水路、排水溝下水道との接触を回避する。製品が環境汚染(排水、水路、土壌または大気)を起したときは、関係する行政当局に報告する。
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	漏出した物質や流去水の拡散、および土壌、水路、排水溝下水道との接触を回避する。製品が環境汚染(排水、水路、土壌または大気)を起したときは、関係する行政当局に報告する。
	SureVector LacZ Control (N-term)	漏出した物質や流去水の拡散、および土壌、水路、排水溝下水道との接触を回避する。製品が環境汚染(排水、水路、土壌または大気)を起したときは、関係する行政当局に報告する。
封じ込め及び浄化の方法及び機材	: SureVector T7 E. coli Promoter	危険性がなければ、漏れを止める。漏出区域から容器を移動する。水溶性なら水で希釈してぬぐい取る。あるいは、または水に不溶性の場合、乾燥した不活性吸収剤に吸着させ、適切な廃棄物処理容器に入れる。許可を受けた廃棄物処理業者に依頼して処分する。
	SureVector Tac E. coli Promoter	危険性がなければ、漏れを止める。漏出区域から容器を移動する。水溶性なら水で希釈してぬぐい取る。あるいは、または水に不溶性の場合、乾燥した不活性吸収剤に吸着させ、適切な廃棄物処理容器に入れる。許可を受けた廃棄物処理業者に依頼して処分する。
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	危険性がなければ、漏れを止める。漏出区域から容器を移動する。水溶性なら水で希釈してぬぐい取る。あるいは、または水に不溶性の場合、乾燥した不活性吸収剤に吸着させ、適切な廃棄物処理容器に入れる。許可を受けた廃棄物処理業者に依頼して処分する。
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	危険性がなければ、漏れを止める。漏出区域から容器を移動する。水溶性なら水で希釈してぬぐい取る。あるいは、または水に不溶性の場合、乾燥した不活性吸収剤に吸着させ、適切な廃棄物処理容器に入れる。許可を受けた廃棄物処理業者に依頼して処分する。
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	危険性がなければ、漏れを止める。漏出区域から容器を移動する。水溶性なら水で希釈してぬぐい取る。あるいは、または水に不溶性の場合、乾燥した不活性吸収剤に吸着させ、適切な廃棄物処理容器に入れる。許可を受けた廃棄物処理業者に依頼して処分する。
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	危険性がなければ、漏れを止める。漏出区域から容器を移動する。水溶性なら水で希釈してぬぐい取る。あるいは、または水に不溶性の場合、乾燥した不活性吸収剤に吸着させ、適切な廃棄物処理容器に入れる。許可を受

6. 漏出時の措置

SureVector CBP E. coli
Expression Tag (N-term)

けた廃棄物処理業者に依頼して処分する。
危険性がなければ、漏れを止める。漏出区域から容器を移動する。水溶性なら水で希釈してぬぐい取る。あるいは、または水に不溶性の場合、乾燥した不活性吸収剤に吸着させ、適切な廃棄物処理容器に入れる。許可を受けた廃棄物処理業者に依頼して処分する。

SureVector SBP E. coli
Expression Tag (N-term)

危険性がなければ、漏れを止める。漏出区域から容器を移動する。水溶性なら水で希釈してぬぐい取る。あるいは、または水に不溶性の場合、乾燥した不活性吸収剤に吸着させ、適切な廃棄物処理容器に入れる。許可を受けた廃棄物処理業者に依頼して処分する。

SureVector His-DsbA E. coli
Expression Tag (N-term)

危険性がなければ、漏れを止める。漏出区域から容器を移動する。水溶性なら水で希釈してぬぐい取る。あるいは、または水に不溶性の場合、乾燥した不活性吸収剤に吸着させ、適切な廃棄物処理容器に入れる。許可を受けた廃棄物処理業者に依頼して処分する。

SureVector LacZ Control (N-term)

危険性がなければ、漏れを止める。漏出区域から容器を移動する。水溶性なら水で希釈してぬぐい取る。あるいは、または水に不溶性の場合、乾燥した不活性吸収剤に吸着させ、適切な廃棄物処理容器に入れる。許可を受けた廃棄物処理業者に依頼して処分する。

7. 取扱い及び保管上の注意

安全に取扱うための注意事項

安全取扱注意事項

- : SureVector T7 E. coli Promoter 適切な個人保護具を使用すること(セクション8を参照)。
- SureVector Tac E. coli Promoter 適切な個人保護具を使用すること(セクション8を参照)。
- SureVector Rhamnose E. coli Promoter 適切な個人保護具を使用すること(セクション8を参照)。
- SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term) 適切な個人保護具を使用すること(セクション8を参照)。
- SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term) 適切な個人保護具を使用すること(セクション8を参照)。
- SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term) 適切な個人保護具を使用すること(セクション8を参照)。
- SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term) 適切な個人保護具を使用すること(セクション8を参照)。
- SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term) 適切な個人保護具を使用すること(セクション8を参照)。
- SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term) 適切な個人保護具を使用すること(セクション8を参照)。
- SureVector LacZ Control (N-term) 適切な個人保護具を使用すること(セクション8を参照)。

衛生対策

- : SureVector T7 E. coli Promoter 本物質の取扱い、保管、作業を行う場所での 飲食および喫煙は厳禁。作業者は飲食、喫煙の前に手を洗うこと。飲食区域に入る前に汚染した衣類と保護具を脱ぐこと。同様にセクション8の衛生措置に関する追加情報も参照。
- SureVector Tac E. coli Promoter 本物質の取扱い、保管、作業を行う場所での 飲食および喫煙は厳禁。作業者は飲食、喫煙の前に手を洗うこと。飲食区域に入る前に汚染した衣類と保護具を脱ぐこと。同様にセクション8の衛生措置に関する追加情報も参照。
- SureVector Rhamnose E. coli Promoter 本物質の取扱い、保管、作業を行う場所での 飲食および喫煙は厳禁。作業者は飲食、喫煙の前に手を洗うこと。飲食区域に入る前に汚染した衣類と保護具を脱ぐこと。同様にセクション8の衛生措置に関する追加情報も参照。
- SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term) 本物質の取扱い、保管、作業を行う場所での 飲食および喫煙は厳禁。作業者は飲食、喫煙の前に手を洗うこと。飲食区域に入る前に汚染した衣類と保護具を脱ぐこと。同様にセクション8の衛生措置に関する追加情報も参照。
- SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term) 本物質の取扱い、保管、作業を行う場所での 飲食および喫煙は厳禁。作業者は飲食、喫煙の前に手を洗うこと。飲食区域に入る前に汚染した衣類と保護具を脱ぐこと。同様にセクション8の衛生措置に関する追加情報も参照。
- SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term) 本物質の取扱い、保管、作業を行う場所での 飲食および喫煙は厳禁。作業者は飲食、喫煙の前に手を洗うこと。飲食区域に入る前に汚染した衣類と保護具を脱ぐこと。同様にセクション8の衛生措置に関する追加情報も参照。
- SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term) 本物質の取扱い、保管、作業を行う場所での 飲食および喫煙は厳禁。作業者は飲食、喫煙の前に手を洗うこと。飲食区域に入る前に汚染した衣類と保護具を脱ぐこと。

7. 取扱い及び保管上の注意

SureVector SBP E. coli
Expression Tag (N-term)

SureVector His-DsbA E. coli
Expression Tag (N-term)

SureVector LacZ Control (N-term)

同様にセクション8の衛生措置に関する追加情報も参照。本物質の取扱い、保管、作業を行う場所での飲食および喫煙は厳禁。作業者は飲食、喫煙の前に手を洗うこと。飲食区域に入る前に汚染した衣類と保護具を脱ぐこと。同様にセクション8の衛生措置に関する追加情報も参照。本物質の取扱い、保管、作業を行う場所での飲食および喫煙は厳禁。作業者は飲食、喫煙の前に手を洗うこと。飲食区域に入る前に汚染した衣類と保護具を脱ぐこと。同様にセクション8の衛生措置に関する追加情報も参照。本物質の取扱い、保管、作業を行う場所での飲食および喫煙は厳禁。作業者は飲食、喫煙の前に手を洗うこと。飲食区域に入る前に汚染した衣類と保護具を脱ぐこと。同様にセクション8の衛生措置に関する追加情報も参照。

保管

安全な保管条件

: SureVector T7 E. coli Promoter

SureVector Tac E. coli Promoter

SureVector Rhamnose E. coli
Promoter

SureVector GST E. coli
Expression Tag (N-term)

SureVector MBP E. coli
Expression Tag (N-term)

SureVector HIS6 E. coli
Expression Tag (N-term)

SureVector CBP E. coli

現地の法規制に従って保管する。元の容器に入れ、換気の良い乾燥した冷所で直射日光を避け、混合禁止物質(セクション10を参照)および飲食物から離して保管する。使用直前まで、容器は固く閉め封印して保管する。いったん開けた容器は入念に再密閉し、漏出を防ぐため直立させて保管する。ラベルのない容器に保管してはならない。環境汚染を避けるために適切な容器を使用する。非相溶性材料については取扱いまたは使用前にセクション10を参照のこと。

現地の法規制に従って保管する。元の容器に入れ、換気の良い乾燥した冷所で直射日光を避け、混合禁止物質(セクション10を参照)および飲食物から離して保管する。使用直前まで、容器は固く閉め封印して保管する。いったん開けた容器は入念に再密閉し、漏出を防ぐため直立させて保管する。ラベルのない容器に保管してはならない。環境汚染を避けるために適切な容器を使用する。非相溶性材料については取扱いまたは使用前にセクション10を参照のこと。

現地の法規制に従って保管する。元の容器に入れ、換気の良い乾燥した冷所で直射日光を避け、混合禁止物質(セクション10を参照)および飲食物から離して保管する。使用直前まで、容器は固く閉め封印して保管する。いったん開けた容器は入念に再密閉し、漏出を防ぐため直立させて保管する。ラベルのない容器に保管してはならない。環境汚染を避けるために適切な容器を使用する。非相溶性材料については取扱いまたは使用前にセクション10を参照のこと。

現地の法規制に従って保管する。元の容器に入れ、換気の良い乾燥した冷所で直射日光を避け、混合禁止物質(セクション10を参照)および飲食物から離して保管する。使用直前まで、容器は固く閉め封印して保管する。いったん開けた容器は入念に再密閉し、漏出を防ぐため直立させて保管する。ラベルのない容器に保管してはならない。環境汚染を避けるために適切な容器を使用する。非相溶性材料については取扱いまたは使用前にセクション10を参照のこと。

現地の法規制に従って保管する。元の容器に入れ、換気の良い乾燥した冷所で直射日光を避け、混合禁止物質(セクション10を参照)および飲食物から離して保管する。使用直前まで、容器は固く閉め封印して保管する。いったん開けた容器は入念に再密閉し、漏出を防ぐため直立させて保管する。ラベルのない容器に保管してはならない。環境汚染を避けるために適切な容器を使用する。非相溶性材料については取扱いまたは使用前にセクション10を参照のこと。

現地の法規制に従って保管する。元の容器に入れ、換気の良い乾燥した冷所で直射日光を避け、混合禁止物質(セクション10を参照)および飲食物から離して保管する。使用直前まで、容器は固く閉め封印して保管する。いったん開けた容器は入念に再密閉し、漏出を防ぐため直立させて保管する。ラベルのない容器に保管してはならない。環境汚染を避けるために適切な容器を使用する。非相溶性材料については取扱いまたは使用前にセクション10を参照のこと。

現地の法規制に従って保管する。元の容器に入れ、換

7. 取扱い及び保管上の注意

Expression Tag (N-term)

気の良い乾燥した冷所で直射日光を避け、混合禁止物質(セクション10を参照)および飲食物から離して保管する。使用直前まで、容器は固く閉め封印して保管する。いったん開けた容器は入念に再密閉し、漏出を防ぐため直立させて保管する。ラベルのない容器に保管してはならない。環境汚染を避けるために適切な容器を使用する。非相溶性材料については取扱いまたは使用の前にセクション10を参照のこと。

SureVector SBP E. coli
Expression Tag (N-term)

現地の法規制に従って保管する。元の容器に入れ、換気の良い乾燥した冷所で直射日光を避け、混合禁止物質(セクション10を参照)および飲食物から離して保管する。使用直前まで、容器は固く閉め封印して保管する。いったん開けた容器は入念に再密閉し、漏出を防ぐため直立させて保管する。ラベルのない容器に保管してはならない。環境汚染を避けるために適切な容器を使用する。非相溶性材料については取扱いまたは使用の前にセクション10を参照のこと。

SureVector His-DsbA E. coli
Expression Tag (N-term)

現地の法規制に従って保管する。元の容器に入れ、換気の良い乾燥した冷所で直射日光を避け、混合禁止物質(セクション10を参照)および飲食物から離して保管する。使用直前まで、容器は固く閉め封印して保管する。いったん開けた容器は入念に再密閉し、漏出を防ぐため直立させて保管する。ラベルのない容器に保管してはならない。環境汚染を避けるために適切な容器を使用する。非相溶性材料については取扱いまたは使用の前にセクション10を参照のこと。

SureVector LacZ Control (N-term)

現地の法規制に従って保管する。元の容器に入れ、換気の良い乾燥した冷所で直射日光を避け、混合禁止物質(セクション10を参照)および飲食物から離して保管する。使用直前まで、容器は固く閉め封印して保管する。いったん開けた容器は入念に再密閉し、漏出を防ぐため直立させて保管する。ラベルのない容器に保管してはならない。環境汚染を避けるために適切な容器を使用する。非相溶性材料については取扱いまたは使用の前にセクション10を参照のこと。

8. ばく露防止及び保護措置

設備対策

: 全体換気装置は作業者がばく露される空中浮遊物質濃度の管理に十分なものを使用する。

ばく露限界

なし。

保護具

呼吸用保護具

: 危険性とばく露の可能性に基づき、適切な基準または認証を満たすマスクを選択すること。マスクは、呼吸保護プログラムに従って使用し、適切な付け心地、トレーニング、および使用上のその他の側面を確実にすること。

手の保護具

: リスク評価によって必要とされるときは、化学製品の取り扱いの際、承認された基準に合格した耐化学品性で不浸透性の手袋を常に着用する。

眼、顔面の保護具

: リスク評価によって必要とされるときは、液体の飛まつ、ミスト、ガスあるいは塵埃への暴露をさけるため、承認された基準に合格した安全眼鏡を着用する。接触の可能性がある場合、評価によってより高次の保護が指摘されている場合を除いて次の保護具を着用しなければならない: 側方シールド付の保護眼鏡。

皮膚及び身体の保護具

: 作業者の身体保護衣は、行う作業の内容および関連するリスクに基づいて選択しなければならない。さらにこの製品を取り扱う前に専門家の承認を受けなければならない。
この製品を取り扱う前に、行う作業とそれに付随するリスクに基づき適切な履物および何らかの追加的な皮膚保護具を選択し、専門家の認可を受けなければならない。

9. 物理的及び化学的性質

特に明記されていない限り、性質の測定条件はすべて、標準の温度と圧力である。

外観

物理状態

SureVector T7 E. coli Promoter	液体
SureVector Tac E. coli Promoter	液体
SureVector Rhamnose E. coli Promoter	液体
SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	液体
SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	液体
SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	液体
SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	液体
SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	液体
SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	液体
SureVector LacZ Control (N-term)	液体

色

SureVector T7 E. coli Promoter	情報なし。
SureVector Tac E. coli Promoter	情報なし。
SureVector Rhamnose E. coli Promoter	情報なし。
SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	情報なし。
SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	情報なし。
SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	情報なし。
SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	情報なし。
SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	情報なし。
SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	情報なし。
SureVector LacZ Control (N-term)	情報なし。

臭い

SureVector T7 E. coli Promoter	情報なし。
SureVector Tac E. coli Promoter	情報なし。
SureVector Rhamnose E. coli Promoter	情報なし。
SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	情報なし。
SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	情報なし。
SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	情報なし。
SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	情報なし。
SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	情報なし。
SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	情報なし。
SureVector LacZ Control (N-term)	情報なし。

9. 物理的及び化学的性質

臭いのしきい値	: SureVector T7 E. coli Promoter	情報なし。	
	SureVector Tac E. coli Promoter	情報なし。	
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	情報なし。	
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	情報なし。	
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	情報なし。	
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	情報なし。	
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	情報なし。	
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	情報なし。	
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	情報なし。	
	SureVector LacZ Control (N-term)	情報なし。	
	pH	: SureVector T7 E. coli Promoter	8
		SureVector Tac E. coli Promoter	8
		SureVector Rhamnose E. coli Promoter	8
		SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	8
SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)		8	
SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)		8	
SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)		8	
SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)		8	
SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)		8	
SureVector LacZ Control (N-term)		8	
融点/凝固点		: SureVector T7 E. coli Promoter	0°C (32°F)
		SureVector Tac E. coli Promoter	0°C (32°F)
		SureVector Rhamnose E. coli Promoter	0°C (32°F)
		SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	0°C (32°F)
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	0°C (32°F)	
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	0°C (32°F)	
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	0°C (32°F)	
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	0°C (32°F)	
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	0°C (32°F)	
	SureVector LacZ Control (N-term)	0°C (32°F)	
	沸点又は初留点及び沸点範囲	: SureVector T7 E. coli Promoter	100°C (212°F)
		SureVector Tac E. coli Promoter	100°C (212°F)
		SureVector Rhamnose E. coli Promoter	100°C (212°F)
		SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	100°C (212°F)
SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)		100°C (212°F)	

9. 物理的及び化学的性質

SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term) 100°C (212°F)
 SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term) 100°C (212°F)
 SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term) 100°C (212°F)
 SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term) 100°C (212°F)
 SureVector LacZ Control (N-term) 100°C (212°F)

引火点

化学名又は一般名	密閉式			開放式		
	°C	F	方法	°C	F	方法
SureVector T7 E. coli Promoter エチレンジアミン四酢酸	>100	>212	DIN 51758			
SureVector Tac E. coli Promoter エチレンジアミン四酢酸	>100	>212	DIN 51758			
SureVector Rhamnose E. coli Promoter エチレンジアミン四酢酸	>100	>212	DIN 51758			
SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term) エチレンジアミン四酢酸	>100	>212	DIN 51758			
SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term) エチレンジアミン四酢酸	>100	>212	DIN 51758			
SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term) エチレンジアミン四酢酸	>100	>212	DIN 51758			
SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term) エチレンジアミン四酢酸	>100	>212	DIN 51758			
SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term) エチレンジアミン四酢酸	>100	>212	DIN 51758			
SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term) エチレンジアミン四酢酸	>100	>212	DIN 51758			
SureVector LacZ Control (N-term) エチレンジアミン四酢酸	>100	>212	DIN 51758			

燃焼点

: SureVector T7 E. coli Promoter 情報なし。
 SureVector Tac E. coli Promoter 情報なし。
 SureVector Rhamnose E. coli Promoter 情報なし。
 SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term) 情報なし。
 SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term) 情報なし。

9. 物理的及び化学的性質

	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	情報なし。
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	情報なし。
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	情報なし。
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	情報なし。
	SureVector LacZ Control (N-term)	情報なし。
蒸発速度	: SureVector T7 E. coli Promoter	情報なし。
	SureVector Tac E. coli Promoter	情報なし。
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	情報なし。
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	情報なし。
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	情報なし。
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	情報なし。
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	情報なし。
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	情報なし。
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	情報なし。
	SureVector LacZ Control (N-term)	情報なし。
可燃性	: SureVector T7 E. coli Promoter	該当しない
	SureVector Tac E. coli Promoter	該当しない
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	該当しない
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	該当しない
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	該当しない
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	該当しない
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	該当しない
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	該当しない
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	該当しない
	SureVector LacZ Control (N-term)	該当しない
爆発下限界及び爆発上限界／可燃限界	: SureVector T7 E. coli Promoter	情報なし。
	SureVector Tac E. coli Promoter	情報なし。
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	情報なし。
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	情報なし。
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	情報なし。
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	情報なし。
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	情報なし。
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	情報なし。
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	情報なし。
	SureVector LacZ Control (N-term)	情報なし。

9. 物理的及び化学的性質

蒸気圧

:

化学名又は一般名	20°Cの蒸気圧			50°Cの蒸気圧		
	mm Hg	kPa	方法	mm Hg	kPa	方法
SureVector T7 E. coli Promoter						
水	23.8	3.2		92.258	12.3	
2-アミノ-2-(ヒドロキシメチル)プロパン-1,3-ジオール塩酸塩	0	0		0.000007501	0.000001	
SureVector Tac E. coli Promoter						
水	23.8	3.2		92.258	12.3	
2-アミノ-2-(ヒドロキシメチル)プロパン-1,3-ジオール塩酸塩	0	0		0.000007501	0.000001	
SureVector Rhamnose E. coli Promoter						
水	23.8	3.2		92.258	12.3	
2-アミノ-2-(ヒドロキシメチル)プロパン-1,3-ジオール塩酸塩	0	0		0.000007501	0.000001	
SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)						
水	23.8	3.2		92.258	12.3	
2-アミノ-2-(ヒドロキシメチル)プロパン-1,3-ジオール塩酸塩	0	0		0.000007501	0.000001	
SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)						
水	23.8	3.2		92.258	12.3	
2-アミノ-2-(ヒドロキシメチル)プロパン-1,3-ジオール塩酸塩	0	0		0.000007501	0.000001	
SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)						
水	23.8	3.2		92.258	12.3	
2-アミノ-2-(ヒドロキシメチル)プロパン-1,3-ジオール塩酸塩	0	0		0.000007501	0.000001	
SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)						
水	23.8	3.2		92.258	12.3	
2-アミノ-2-(ヒドロキシメチル)プロパン-1,3-ジオール塩酸塩	0	0		0.000007501	0.000001	
SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)						
水	23.8	3.2		92.258	12.3	
2-アミノ-2-(ヒドロキシメチル)プロパン-1,3-ジオール塩酸塩	0	0		0.000007501	0.000001	
SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)						

9. 物理的及び化学的性質

水	23.8	3.2		92.258	12.3	
2-アミノ-2-(ヒドロキシメチル)プロパン-1,3-ジオール塩酸塩	0	0		0.000007501	0.000001	
SureVector LacZ Control (N-term)						
水	23.8	3.2		92.258	12.3	
2-アミノ-2-(ヒドロキシメチル)プロパン-1,3-ジオール塩酸塩	0	0		0.000007501	0.000001	

相対ガス密度

- : SureVector T7 E. coli Promoter 情報なし。
- SureVector Tac E. coli Promoter 情報なし。
- SureVector Rhamnose E. coli Promoter 情報なし。
- SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term) 情報なし。
- SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term) 情報なし。
- SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term) 情報なし。
- SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term) 情報なし。
- SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term) 情報なし。
- SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term) 情報なし。
- SureVector LacZ Control (N-term) 情報なし。

相対密度

- : SureVector T7 E. coli Promoter 情報なし。
- SureVector Tac E. coli Promoter 情報なし。
- SureVector Rhamnose E. coli Promoter 情報なし。
- SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term) 情報なし。
- SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term) 情報なし。
- SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term) 情報なし。
- SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term) 情報なし。
- SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term) 情報なし。
- SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term) 情報なし。
- SureVector LacZ Control (N-term) 情報なし。

溶解度

- : SureVector T7 E. coli Promoter 以下の物質に容易に溶解する: 冷水 および 温水。
- SureVector Tac E. coli Promoter 以下の物質に容易に溶解する: 冷水 および 温水。
- SureVector Rhamnose E. coli Promoter 以下の物質に容易に溶解する: 冷水 および 温水。
- SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term) 以下の物質に容易に溶解する: 冷水 および 温水。
- SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term) 以下の物質に容易に溶解する: 冷水 および 温水。
- SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term) 以下の物質に容易に溶解する: 冷水 および 温水。
- SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term) 以下の物質に容易に溶解する: 冷水 および 温水。
- SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term) 以下の物質に容易に溶解する: 冷水 および 温水。
- SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term) 以下の物質に容易に溶解する: 冷水 および 温水。

9. 物理的及び化学的性質

- n-オクタノール/水分配係数 : SureVector LacZ Control (N-term) 以下の物質に容易に溶解する: 冷水 および 温水。
- SureVector T7 E. coli Promoter 該当しない
 - SureVector Tac E. coli Promoter 該当しない
 - SureVector Rhamnose E. coli Promoter 該当しない
 - SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term) 該当しない
 - SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term) 該当しない
 - SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term) 該当しない
 - SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term) 該当しない
 - SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term) 該当しない
 - SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term) 該当しない
 - SureVector LacZ Control (N-term) 該当しない

自然発火点

化学名又は一般名	°C	F	方法
SureVector T7 E. coli Promoter エチレンジアミン四酢酸	>400	>752	VDI 2263
SureVector Tac E. coli Promoter エチレンジアミン四酢酸	>400	>752	VDI 2263
SureVector Rhamnose E. coli Promoter エチレンジアミン四酢酸	>400	>752	VDI 2263
SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term) エチレンジアミン四酢酸	>400	>752	VDI 2263
SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term) エチレンジアミン四酢酸	>400	>752	VDI 2263
SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term) エチレンジアミン四酢酸	>400	>752	VDI 2263
SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term) エチレンジアミン四酢酸	>400	>752	VDI 2263
SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term) エチレンジアミン四酢酸	>400	>752	VDI 2263
SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term) エチレンジアミン四酢酸	>400	>752	VDI 2263
SureVector LacZ Control (N-term) エチレンジアミン四酢酸	>400	>752	VDI 2263

9. 物理的及び化学的性質

分解温度	:	SureVector T7 E. coli Promoter	情報なし。
		SureVector Tac E. coli Promoter	情報なし。
		SureVector Rhamnose E. coli Promoter	情報なし。
		SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	情報なし。
		SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	情報なし。
		SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	情報なし。
		SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	情報なし。
		SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	情報なし。
		SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	情報なし。
		SureVector LacZ Control (N-term)	情報なし。
粘度	:	SureVector T7 E. coli Promoter	情報なし。
		SureVector Tac E. coli Promoter	情報なし。
		SureVector Rhamnose E. coli Promoter	情報なし。
		SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	情報なし。
		SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	情報なし。
		SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	情報なし。
		SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	情報なし。
		SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	情報なし。
		SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	情報なし。
		SureVector LacZ Control (N-term)	情報なし。
粒子特性			
中央粒径値	:	SureVector T7 E. coli Promoter	該当しない
		SureVector Tac E. coli Promoter	該当しない
		SureVector Rhamnose E. coli Promoter	該当しない
		SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	該当しない
		SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	該当しない
		SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	該当しない
		SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	該当しない
		SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	該当しない
		SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	該当しない
		SureVector LacZ Control (N-term)	該当しない

その他のデータ

追加情報なし

10. 安定性及び反応性

反応性

- : SureVector T7 E. coli Promoter
SureVector Tac E. coli Promoter
SureVector Rhamnose E. coli Promoter
SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)
SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)
SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)
SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)
SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)
SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)
SureVector LacZ Control (N-term)
- この製品またはその成分に関しては、反応性に関する利用可能な具体的試験データはない。
この製品またはその成分に関しては、反応性に関する利用可能な具体的試験データはない。
この製品またはその成分に関しては、反応性に関する利用可能な具体的試験データはない。
この製品またはその成分に関しては、反応性に関する利用可能な具体的試験データはない。
この製品またはその成分に関しては、反応性に関する利用可能な具体的試験データはない。
この製品またはその成分に関しては、反応性に関する利用可能な具体的試験データはない。
この製品またはその成分に関しては、反応性に関する利用可能な具体的試験データはない。
この製品またはその成分に関しては、反応性に関する利用可能な具体的試験データはない。
この製品またはその成分に関しては、反応性に関する利用可能な具体的試験データはない。
この製品またはその成分に関しては、反応性に関する利用可能な具体的試験データはない。
この製品またはその成分に関しては、反応性に関する利用可能な具体的試験データはない。
この製品またはその成分に関しては、反応性に関する利用可能な具体的試験データはない。

化学的安定性

- : SureVector T7 E. coli Promoter
SureVector Tac E. coli Promoter
SureVector Rhamnose E. coli Promoter
SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)
SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)
SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)
SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)
SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)
SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)
SureVector LacZ Control (N-term)
- 製品は安定である。
製品は安定である。
製品は安定である。
製品は安定である。
製品は安定である。
製品は安定である。
製品は安定である。
製品は安定である。
製品は安定である。
製品は安定である。
製品は安定である。
製品は安定である。

危険有害反応可能性

- : SureVector T7 E. coli Promoter
SureVector Tac E. coli Promoter
SureVector Rhamnose E. coli Promoter
SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)
SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)
SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)
SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)
SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)
SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)
SureVector LacZ Control (N-term)
- 通常の貯蔵および使用条件下では、有害な反応は起こらない。
通常の貯蔵および使用条件下では、有害な反応は起こらない。
通常の貯蔵および使用条件下では、有害な反応は起こらない。
通常の貯蔵および使用条件下では、有害な反応は起こらない。
通常の貯蔵および使用条件下では、有害な反応は起こらない。
通常の貯蔵および使用条件下では、有害な反応は起こらない。
通常の貯蔵および使用条件下では、有害な反応は起こらない。
通常の貯蔵および使用条件下では、有害な反応は起こらない。
通常の貯蔵および使用条件下では、有害な反応は起こらない。
通常の貯蔵および使用条件下では、有害な反応は起こらない。
通常の貯蔵および使用条件下では、有害な反応は起こらない。
通常の貯蔵および使用条件下では、有害な反応は起こらない。

10. 安定性及び反応性

避けるべき条件

SureVector T7 E. coli Promoter	特にデータは無い。
SureVector Tac E. coli Promoter	特にデータは無い。
SureVector Rhamnose E. coli Promoter	特にデータは無い。
SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	特にデータは無い。
SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	特にデータは無い。
SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	特にデータは無い。
SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	特にデータは無い。
SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	特にデータは無い。
SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	特にデータは無い。
SureVector LacZ Control (N-term)	特にデータは無い。

混触危険物質

SureVector T7 E. coli Promoter	酸化剤とは反応することがあるか、危険配合物質。
SureVector Tac E. coli Promoter	酸化剤とは反応することがあるか、危険配合物質。
SureVector Rhamnose E. coli Promoter	酸化剤とは反応することがあるか、危険配合物質。
SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	酸化剤とは反応することがあるか、危険配合物質。
SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	酸化剤とは反応することがあるか、危険配合物質。
SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	酸化剤とは反応することがあるか、危険配合物質。
SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	酸化剤とは反応することがあるか、危険配合物質。
SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	酸化剤とは反応することがあるか、危険配合物質。
SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	酸化剤とは反応することがあるか、危険配合物質。
SureVector LacZ Control (N-term)	酸化剤とは反応することがあるか、危険配合物質。

危険有害な分解生成物

SureVector T7 E. coli Promoter	通常の保管及び使用条件下では、危険な分解生成物は生成されない。
SureVector Tac E. coli Promoter	通常の保管及び使用条件下では、危険な分解生成物は生成されない。
SureVector Rhamnose E. coli Promoter	通常の保管及び使用条件下では、危険な分解生成物は生成されない。
SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	通常の保管及び使用条件下では、危険な分解生成物は生成されない。
SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	通常の保管及び使用条件下では、危険な分解生成物は生成されない。
SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	通常の保管及び使用条件下では、危険な分解生成物は生成されない。
SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	通常の保管及び使用条件下では、危険な分解生成物は生成されない。
SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	通常の保管及び使用条件下では、危険な分解生成物は生成されない。
SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	通常の保管及び使用条件下では、危険な分解生成物は生成されない。
SureVector LacZ Control (N-term)	通常の保管及び使用条件下では、危険な分解生成物は生成されない。

11. 有害性情報

急性毒性

情報なし。

急性毒性の推定

N/A

刺激性/腐食性

11. 有害性情報

情報なし。

呼吸器感作/皮膚感作

情報なし。

生殖細胞変異原性

情報なし。

発がん性

情報なし。

生殖毒性

情報なし。

特定標的臓器毒性、単回ばく露

情報なし。

特定標的臓器毒性、反復ばく露

情報なし。

誤えん有害性

情報なし。

12. 環境影響情報

生態毒性

情報なし。

残留性・分解性

情報なし。

生体蓄積性

情報なし。

土壌中の移動性

: 情報なし。

オゾン層への有害性

: 該当しない

他の有害影響

: 重大な作用や危険有害性は知られていない。

13. 廃棄上の注意

廃棄方法

: 廃棄物の発生は避けるか、あるいは可能な限り少なくする必要がある。この製品、製品の溶液およびあらゆる副生成物の処分は、常に環境保護および廃棄物処理に関する法律の定める要求事項、および現地法の定める要求事項に従わなければならない。余剰またはリサイクルできない製品は許可を受けた廃棄物処理業者に依頼して処理する。管轄当局の要件に完全に準拠しない限り、廃棄物を無処理で下水道に流してはならない。不要な包装材料は再利用しなければならない。焼却または埋め立ては、再利用が不可能な場合にのみ検討すべきである。この材料およびその容器は安全な方法で廃棄しなければならない。空の容器や中袋に製品が残留している可能性がある。漏出した物質や流去水の拡散、および土壌、水路、排水溝下水道との接触を回避する。

14. 輸送上の注意

UN / IMDG / IATA : 規定なし。

使用者のための特別な予防措置 : 使用者の施設内での輸送: 直立型の安定した容器に入れて輸送する。本製品の輸送者が事故や漏出の際の対処法を理解していることを確認する。

IMO機器によるばら積み運搬 : 情報なし。

15. 適用法令

消防法

非該当

消防活動阻害物質 : 非該当

労働安全衛

生法

該当しない

化学物質審査規制法

化学名又は一般名	状況	政令番号
SureVector T7 E. coli Promoter エチレンジアミン四酢酸	優先評価化学物質	36
SureVector Tac E. coli Promoter エチレンジアミン四酢酸	優先評価化学物質	36
SureVector Rhamnose E. coli Promoter エチレンジアミン四酢酸	優先評価化学物質	36
SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term) エチレンジアミン四酢酸	優先評価化学物質	36
SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term) エチレンジアミン四酢酸	優先評価化学物質	36
SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term) エチレンジアミン四酢酸	優先評価化学物質	36
SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term) エチレンジアミン四酢酸	優先評価化学物質	36
SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term) エチレンジアミン四酢酸	優先評価化学物質	36
SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term) エチレンジアミン四酢酸	優先評価化学物質	36
SureVector LacZ Control (N-term) エチレンジアミン四酢酸	優先評価化学物質	36

毒物及び劇物取締法

非該当

化学物質排出把握管理促進法

非該当

16. その他の情報

履歴

発行日/改訂版の日付 : 2021/12/03

前作成日 : 2019/07/10

バージョン : 4

略語の解説

ATE = 急性毒性推定値
 BCF = 生物濃縮係数
 GHS = 化学品の分類および表示に関する世界調和システム
 IATA = 国際航空輸送協会
 IBC = 中型運搬容器
 IMDG = 国際海上危険物
 LogPow = オクタノール/水の分配係数の対数
 MARPOL = 海洋汚染防止条約、1973年の船舶による汚染の防止のための国際条約に関する1978年の議定書。 ("Marpol" = 海洋汚染)
 N/A = データなし
 UN = 国際連合

分類を行うために使用する手順

分類	由来
分類されていない。	

参照 : 情報なし。

前バージョンから変更された情報を指摘する。

注意事項

使用者への注意: このデータシートは作成時における最新情報に基づいて作成されています。しかしながら記載されている内容は情報提供であり、その正確性あるいは完全性に関していかなる保証をなすものではありません。