

035 Tocopherol Acetate

食品添加物リスク評価論文

035 論文一覧

引用文献内容	備考	出典	論文 ID
レター: ビタミンE過剰症		MEDLINE	035_rs_0001
ビタミンE摂取に関連した凝固障害		MEDLINE	035_rs_0002
ビタミンE過剰症と血液凝固		MEDLINE	035_rs_0003
ラットでの血液学的なインデックスと生化学的なパラメータに対する高レベルの食じ性ビタミンEの影響		MEDLINE	035_rs_0004
ラットでの肝臓と血しょう脂質および脂溶性ビタミンに対する高レベルの食じ性ビタミンEの影響		MEDLINE	035_rs_0005
雌性ラットにおいてビタミンE大量投与の生殖への影響		MEDLINE	035_rs_0006
妊娠期および授乳期におけるビタミンE大量投与の影響		TOX	035_rs_0007
アルファ-トコフェロール前処理はアドリアマイシン骨髄毒性を増加させる		MEDLINE	035_rs_0008
ビタミンEの非経口投与での局部および全身反応		MEDLINE	035_rs_0009
ビタミンEの考えられる危険		MEDLINE	035_rs_0010
ビタミンE静脈内投与に関連した早産児の死		MEDLINE	035_rs_0011
ビタミンEの毒性		MEDLINE	035_rs_0012
トコフェロール投与での未熟児の網膜症における網膜出血		MEDLINE	035_rs_0013
食品添加物としてのトコフェロール類の安全性調査		MEDLINE	035_rs_0014
しゅう酸症と E-ferol 毒性症候群		MEDLINE	035_rs_0015
ポリソルベート80と E-ferol の毒性		MEDLINE	035_rs_0016
ビタミンE過剰症における準結晶質封入体を伴う壊死性筋疾患		MEDLINE	035_rs_0017
未熟児網膜症予防のためのトコフェロールの効果と安全性: ランダム化比較二重盲検試験		MEDLINE	035_rs_0018
新生児期のビタミン E処置は長期間のグルココルチコイド受容体変化をもたらす まれなホルモン刷り込み効果		JSTPlus	035_rs_0019
ビタミンEと未熟児の網膜出血		MEDLINE	035_rs_0020
ビタミンEと未熟児の網膜出血: 酸化防止剤投与における臨床的検査の展望: 副作用およびリスクと効果のバランス		MEDLINE	035_rs_0021
ビタミンEと未熟児網膜症		MEDLINE	035_rs_0022
ビタミンE経口摂取の安全性		MEDLINE	035_rs_0023
ヒトでのd- α (RRR)-トコフェロール投与量の増加の影響		MEDLINE	035_rs_0024
慢性多発性関節炎における高投与ビタミンE ジクロフェナクナトリウムと比較する多センター二重盲検試験		EMBASE	035_rs_0025

引用文献内容	備考	出典	論文 ID
化粧クリーム中のトコフェリルアセテートによるアレルギー性接触皮膚炎		TOX	035_rs_0026
ビタミンEの許容値と安全性: 毒性学的位置の報告		MEDLINE	035_rs_0027
ビタミンEと女性化乳房症		MEDLINE	035_rs_0028
アルファルファ、ビタミンEと自己免疫疾患		MEDLINE	035_rs_0029
健康な高齢者における多量短期ビタミンE投与の安全性評価		MEDLINE	035_rs_0030
ビタミンE		EMBASE	035_rs_0031
アルファルファ、ビタミンEと自己免疫疾患		MEDLINE	035_rs_0032
ビタミンEと心血管疾患		MEDLINE	035_rs_0033
局所投与した α -トコフェロールアセテートの蓄積と代謝: 市販の日焼け止めおよび化粧品 の一般成分		TOX	035_rs_0034
健康な老人に異なる量のビタミンEを投与した場合の安全性評価		MEDLINE	035_rs_0035
経口酸化防止剤と雄性不妊症		EMBASE	035_rs_0036
ビタミンE過剰症		MEDLINE	035_rs_0037
8種類の健常者上皮由来の培養細胞を用いたがん予防薬20種の組織特異性比較毒性		TOX	035_rs_0038
ビタミンC及びEに対するアメリカの新しい栄養参照摂取量		EMBASE	035_rs_0039
ビタミンEは老人における急性呼吸性気管感染を悪化させる		MEDLINE	035_rs_0040
トコフェロール、酢酸トコフェロール、リノール酸トコフェロール、リノール酸 /オレイン酸ト コフェロール、ニコチン酸トコフェロール、こはく酸トコフェロール、ジオレイン酸トコフェ ールメチルシラノール、アスコルビン酸トコフェロールりん酸カリウム、トコフェルソランの 安全性評価に関する最終報告書		JSTPlus	035_rs_0041
健常日本男性成人におけるビタミンE大量投与の安全性		MEDLINE	035_rs_0042
ビタミン Eおよび β -カロテンの補給によるアレルギーモデルマウスにおける免疫グロ ブリン E生産の阻害		JSTPlus	035_rs_0043
ビタミンのための上部安全性制限値 何故違ったオーソリティは違ったガイダンスを示す のか?		EMBASE	035_rs_0044