

041 Magnesium Silicate

食品添加物リスク評価論文

041 論文一覧

引用文献内容	備考	出典	論文ID
けい酸アルミニウム, けい酸カルシウム, けい酸マグネシウムアルミニウム, けい酸マグネシウム, 三けい酸マグネシウム, けい酸ナトリウムマグネシウム, けい酸ジルコニウム, アタパルジャイト, ベントナイト, フラー土, ヘクトライト, カオリン, けい酸リチウムマグネシウム, けい酸リチウムマグネシウムナトリウム, モンモリロナイト, パイロフィライト及びゼオライトの安全性評価に関する最終報告書		JSTPlus	041_rs_0001
修正仮説 練り歯磨きと Crohn 病の原因		JSTPlus	041_rs_0002
健康障害評価報告 HETA-85-021-1654, ポーツマス海軍造船所, ニューハンプシャー州ポーツマス (film)		JSTPlus	041_rs_0003
長沢道寿の「増補能毒」を読む 「その 74」		JMED	041_rs_0004
タルク注入による実験的脳血管れん縮の犬モデルにおける収縮脳底動脈の経時的形態学的変化		JMED	041_rs_0005
慢性胃炎の自覚症状に対する FGD の臨床的評価		JMED	041_rs_0006
動物用栄養補助食品として有用な精製エチレンオキサイドプロピレンオキサイドブロック共重合体の製造	原文・抄録無	TOX	041_rs_0007
陽イオン化学イオン化ガスクロマトグラフィー—質量分析によるエストニア産ビールにおける N-ニトロソジメチルアミンの分析		TOX	041_rs_0008
能動および受動喫煙者のたばこ煙中に存在する芳香族アミンへの暴露		TOX	041_rs_0009
食品添加物と混入物の評価	原文・抄録無	TOX	041_rs_0010
蜂蜜中の多環芳香族炭化水素のマトリックス固相分散及びガスクロマトグラフィー/質量分光法による決定		TOX	041_rs_0011
大規模腫瘍研究において使われる実験動物飼料のジベンゾ[a,h]ピレン含量の定量でのマトリックス固相分散の適用		TOX	041_rs_0012
ある種の化学物質の有効な新使用法		TOX	041_rs_0013
食品中の内分泌系攪乱疑念のある残留農薬精製のための固相抽出		TOX	041_rs_0014
食品産業の機械類で用いられる白色ゴム	原文・抄録無	TOX	041_rs_0015
けい酸マグネシウム処理ラットの骨萎縮における骨髓微小環境悪化の役割		TOX	041_rs_0016
炎光光度検出器付きガスクロマトグラフィーによる空気中のジメチル硫酸エステル定量		TOX	041_rs_0017
Sleza 断層地塊の岩石原料採掘所における雇用労働者の職業的暴露に関する評価		TOX	041_rs_0018
49 種類の食品成分の細菌の変異原性検査による少数の正の結果		TOX	041_rs_0019
アスベスト及び他の繊維性鉱物の最大許容濃度—立証		TOX	041_rs_0020
腫瘍阻害剤としての硫酸カルシウムおよび他の化合物	原文・抄録無	TOX	041_rs_0021
静脈ドラッグ乱用者の肝組織中のタルクと慢性肝炎との比較研究		TOX	041_rs_0022
非水溶媒系でβ-ヒドロキシニトロソアミンおよびβ-ヒドロキシニトロソ尿素を三酸化クロム/セライトまたは三酸化クロム/フロリシルで対応するβ-オキシ誘導体に酸化する方法		TOX	041_rs_0023
アンチゴライトの繊維形成および発がんに及ぼす効果		TOX	041_rs_0024

引用文献内容	備考	出典	論文 ID
生物活性を示す複雑な混合物のクロマトグラフ分別時における毒物活性の保持		TOX	041_rs_0025
低濃度のアフラトキシンの定量のための二重カラム法		TOX	041_rs_0026
タバコの煙の中の不揮発性脂肪酸のガスクロマトグラフィー分析		TOX	041_rs_0027
高沸点石油製品の特性； 発癌性を低減する方法に関する予備的研究	原文・抄録無	TOX	041_rs_0028
物質の微生物変異原性試験。化合物レポート： F76-007 けい酸マグネシウム(フロリジル (FLORISIL))	原文・抄録無	TOX	041_rs_0029