



食第X01121号

平成20年7月4日

試験検査成績書

有限会社 ことぶき 様

社団法人東京都食品衛生協会
東京食品技術研究所
厚生労働大臣登録検査機関（薬事法・水道法）
ISO 9001認証取得（食品試験検査）

ご依頼の試験品の試験検査結果は以下のとおりです。

受付日	平成20年6月18日
試験品	フミライトLP-34
検査内容	マウスに対する急性毒性試験（経口）

試験検査結果

試験方法	①投与液の調製 試験品に精製水を加えて10%懸濁液としたものを投与液として用いた。 ②使用動物および投与方法 マウス（ddY系、雄、5匹）を投与前4時間絶食させ、経口ゾンデ針を用いて胃内に1回強制投与した。 ③観察方法と期間 投与後の異常の有無について、1週間観察した。
観察結果	マウスに試験品を体重1kg当たり3gの割合で経口投与した結果、マウスに異常を認めない。

製品安全データシート

1. 【製品名及び会社情報】

【製品名】

製品名： フミライトLP-34

【会社情報】

会社名： 有限会社ことぶき
 住所： 〒308-0021 茨城県筑西市甲57番地
 担当者： 和田義雄
 電話番号： 0296-22-5751
 Fax 番号： 0296-22-5753
 制定日： 平成20年 5月20日

2. 【組成・成分情報】

単一製品・混合物の区別： 単一製品
 含有成分： 亜炭（セコイヤ、メタセコイヤ紀、白亜紀、第3期にわたって地球上を覆った巨大な木）古代堆積樹木の腐植物

3. 【危険有害性の要約】

急性毒性： マウスの経口投与、経皮投与により死亡例がなく LD50 値は求められない。
 有害性： なし
 環境影響： なし
 生殖毒性： 影響を及ぼさない。

4. 【応急措置】

皮膚に付着した場合： 流水で洗い流す。
 目に入った場合： 直ちに流水で洗い流し、すみやかに医師の診断を受ける。
 飲み込んだ場合： 直ちに水で口の中を洗浄し、直ちに医師の診療を受ける。

5. 【火災時に必要な措置】

消化方法： 製品自体に可燃性はないが、万一火災になった場合は、火元への燃焼源を断ち、消火剤を使用して消化する。現場から製品を遠避けて類焼を防ぐ。

6. 【漏出時の措置】

除去方法： 布等で拭取るか、水で洗い流す。

7. 【取扱い及び保管上の注意】

取扱い上の注意： 包装袋（塩化ビニール）は、必要な時のみ開き、通常は閉めておく。
 保管上の注意： 屋内保管、直射日光を避ける。

8. 【暴露防止措置】

特に注意を要せず。

9. 【物理的及び化学的性質】

形状： 粉末
 色： 濃茶色
 臭気： なし
 引火点： 不燃性
 発火点： 不燃性
 可燃性： 不燃性
 爆発性： なし

10. 【安定性及び反応性】

安定性： 通常条件では安定。
 避けるべき条件： 漏水
 発生する有害性物質： なし

11. 【環境影響情報】

分解性： 自然界で分解される。
 濃縮性： なし

12. 【廃棄上の注意】	環境への悪影響は与えません。
13. 【輸送上の注意】	取扱い及び保管上の注意の項の注意に従い、運搬に際しては、落下・破損による飛散がないよう注意する。
14. 【適用される法令】	
消防法：	該当せず
毒物及び劇物取扱法：	該当せず
15. 【その他の情報】	本 MSDS は、弊社の知見に基づき誠意をもって記載しておりますが、MSDS そのものは、安全の保証書ではありません。
