



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

ご依頼の試験品の試験検査結果は以下のとおりです。

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）

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	<p>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。</p> <p>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、経ロゾンデ針を用いて胃内に1回強制投与した。</p> <p>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。</p>
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 L P - 3 4

[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 5 7 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】

单一製品・混合物の区別： 単一製品

含有成分： 亜 炭（セコイア、メタセコイア紀、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。