

ECHA ホウ酸及びホウ酸塩化合物の使用に関する意見を採用



ECHA のリスク評価委員会(RAC)は 4 月 29 日、写真処理薬品中のホウ酸及びホウ酸塩化合物の使用によって、消費者がリスクにさらされないと結論づけました。

通常、アマチュア写真家がこれらの物質を定着液及び現像液に使用しても、リスクは低いと考えられます。

しかし、現像液を粉末製剤から調製、使用する場合には、リスクが高まる可能性があるかもしれないとします。これらの消費者に対して、RAC は予防処置も追加しました。

欧州委員会(EC)に、リスクの評価することを要請されました。ホウ酸とホウ酸塩は、生殖毒性物質で、発育及び受精力両方に対する影響を及ぼすとされています。

詳しい情報は下記の HP より入手することができます。

http://echa.europa.eu/about/organisation/committees/rac/opinions_echa_ed_rac_en.asp

当社は、REACH に関する有害物質の分析が可能です。お気軽にお問い合わせ下さい。

資料 2010 年 4 月 29 日付 ECHA Press Release ECHA/PR/10/07

商品開発箇所 白亜力

The Knights of Environmental Science
内藤環境管理株式会社

〒336-0015 さいたま市南区大字太田窪 2051 番地 2
TEL.048-887-2590 FAX.048-886-2817
URL: www.knights.co.jp

RoHS 指令の公定分析法である IEC 62321 の追加申請が認定されました！

当社が既に認定を取得している試験所認定の国際規格 ISO/IEC 17025 (JIS Q 17025) において、IEC 62321 7 及び 8 の認定範囲への追加申請が、認定機関である(財)日本適合性認定協会(JAB)より認められました。より信頼性の高い結果をご提供いたします。

お問い合わせはこちら 