

産セ第109-95124号

平成 年 月 日
22. 3. 31

分 析 、 試 験 等 成 績 書

株式会社ティ・アイ・シー 様

〒243-0435 海老名市下今泉 705-1

神奈川県産業技術センター所長



平成22年3月26日に依頼のありました分析、試験等の結果は次のとおりです。

依頼の種別：定量分析

依頼書記載の品名：TMコート

分析方法：鉛(Pb)、カドミウム(Cd)、クロム(Cr)、ニッケル(Ni)：

硫酸・硝酸分解/ICP発光分析法

水銀(Hg)：加圧密閉容器による硝酸分解/還元気化原子吸光分析法

結 果 : Cd : 0.5 ppm 未満

Cr : 0.5 ppm 未満

Ni : 0.5 ppm 未満

Pb : 5 ppm 未満

Hg : 0.5 ppm 未満

——以下余白——

(注) 依頼試験による試験結果をもとにカタログやインターネット等を利用して当センターの名義を使用する場合は、事前に掲載物ごとに名義使用の承認を受ける必要があります。