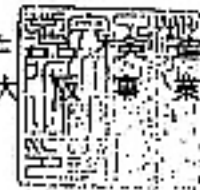


試験報告書

No. 3 C - 0 0 0 9

平成5年 4月 6日

財団法人 化学工業協会



所

受付日 平成5年 3月24日

試料名 フォーミラ G-510

試験項目及び試験方法

ひ素 (As) : D D T C - A g 法  
 ほう酸塩 ( $B_2O_3$ ) : 炎光光度法  
 力性 (NaOH) : J I S K 3 3 0 4  
 硫酸塩 ( $Na_2SO_4$ ) : J I S K 3 3 6 2  
 フェノール、石油系溶剤 (モノ-として) : ガスクロマトグラフ法  
 引火点 : J I S K 2 2 6 5 準拠

試験結果

試験項目	試験結果
ひ素 (As) (ppm)	不検出 (0.5 以下)
ほう酸塩 ( $B_2O_3$ ) (%)	不検出 (0.1 以下)
力性 (NaOH) (%)	不検出 (0.1 以下)
硫酸塩 ( $Na_2SO_4$ ) (%)	不検出 (0.01以下)
フェノール (%)	不検出 (0.01以下)
石油系溶剤 (モノ-として) (%)	不検出 (0.1 以下)
引火点 (°C)	引火点なし※

備

考

※ 101°C で綿織引火せず

— 以上 —

{ 受付 No. 55003 }