

## シンコールマテリアル株式会社

愛知県名古屋市中川区富田町千音寺3800-1

発行責任者 瀬戸 健弘



## 規制物質含有量試験表

商品名	クレンズ II (L-6682)
判定	RoHS2 (EU) 2015/836対応品

分析日 2011年4月7日

分析結果					
※ND=No Detected					
分析方法	蛍光X線分析				
元素名	カドミウム	クロム	水銀	鉛	臭素
基準値 (ppm)	100以下	1000以下	1000以下	1000以下	1000以下
定量値 (ppm)	ND	ND	ND	16.1	ND
標準偏差 (ppm)	14.5	15.3	4.1	3.9	1.1
判定	OK	OK	OK	OK	OK

規制物質	閾値未満 (ppm)	規制物質	閾値未満 (ppm)
フタル酸ジ-2-エチルヘキシル (DEHP)	1000	フタル酸ジブチル (DBP)	1000
フタル酸ビチルベジル (BBP)	1000	フタル酸ジイソブチル (DIBP)	1000

※DEHP、BBP、DBP、DIBPは意図的に使用していません。

《備考》

《備考》
------

【試料画像】

