

## 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-6691)
判定	RoHS2(EU)2015/836対応品

分析日 2014年8月4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	17.5	ND
標準偏差(ppm)	16.5	15.2	5.8	4.4	1.2
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】

