

No. 0-19003796-001

試験報告書

2019年9月26日

大阪府大阪市福島区鷺洲4-4-3
旭エンジニアリング株式会社 殿一般財団法人 化学研究評価機構
高分子試験・評価センター
大阪事業所 所長 荒川 一聡
〒577-0065 大阪府東大阪市高井田中1-5-3
TEL 06-6788-8134 FAX 06-6788-7891

品名	名称:高速硬化型パテ 型式:ライトメタル(LM)
試験方法	食品衛生法・食品、添加物等の規格基準(昭和34年厚生省告示第370号) 個別規格に規定された以外の合成樹脂製の器具又は容器包装 (最終改正:平成28年厚生労働省告示第245号) 溶出条件:使用温度が100℃以下のもの ※但し、溶出試験の試料はガラス板に試料を均一に塗布したものを用了。
試験年月日	2019年9月26日

貴社から提出された試験体の試験結果は下記のとおりです。

試験項目	試験結果
材質試験	
鉛	1 $\mu\text{g/g}$ 以下
カドミウム	1 $\mu\text{g/g}$ 以下
溶出試験	
重金属(鉛として)	1 $\mu\text{g/ml}$ 以下
過マンガン酸カリウム消費量	9.8 $\mu\text{g/ml}$

上記結果は食品衛生法・食品、添加物等の規格基準(昭和34年厚生省告示第370号)に適合する。

本試験報告書を他に掲載するときは当センターの承認を受けてください。