

試験成績書

レッドマーク 洗浄液/除去液
名称 R-1MS(NT)Special2
種別: 低ハロゲン・低イオウタイプ
JISの分類: [方法C クラス2]

試験項目	要求事項	試験結果
Lot.No.	25J310	
外観	弊社標準品と同一であること	合格
感度	基準探傷剤と同等もしくはそれ以上であること	合格
密度	基準値±5%であること(20°C)	0.749 (g/ml、基準値0.750)
粘度	非該当項目のため要求無し	-
引火点	基準値より5°C以上低くしてはならない	48 (°C、基準値48)
水分許容性	非該当項目のため要求無し	-
腐食性	変色、孔食又はその他の腐食がないこと	合格
蒸発残渣/固形分	5mg未満であること	合格
水分含有量	非該当項目のため要求無し	-
硫黄分	全硫黄含有量は200ppm未満、	5 ppm
塩素分	全ハロゲン(塩化物、ふっ化物)含有量は200ppm未満 であること(質量分率)	5 ppm
ふっ素分	【社内基準は全硫黄10ppm以下、全塩素分は100ppm以下、 全ふっ素分は30ppm以下とする】	1 ppm

本製品は、JIS Z 2343-2:2017(ISO 3452-2:2013準拠)のロット試験及び社内要求条件に適合していることを証明します。

◎組合せ可能な探傷剤

前処理剤	R-1M(NT)Special, 他	
浸透液	R-1A(NT)Special, 他	
現像剤	フォーム a	F-5D Special2
	フォーム c	-
	フォーム d	F-4S(NT)Special, 他
	フォーム e	R-1S(NT)Special, 他

栄進化学株式会社 茨城工場

