危険性評価試験結果書

依 頼 者		株式会社フェムテック		
試験の種類		危険物第4類(引火性液体): 引火点測定試験 (タグ密閉式)		
試 料		S1(IPA濃度13%)		
	測	タグ密閉式自動引火点試験器(JIS K2265-1-2007)		
	定			
試	装			
	置			
	測	上記の規格に定められた方法による。		
験	定			
	方			
	法			
受付番号(受付年月日)		C13-153 (平成 25 年 10 月 8 日)		
試 験 結 果		別紙(1/1)のとおりです。		

平成 25 年 10 月 00 日

試 験 結 果

依 頼 者:株式会社フェムテック

試 料: S1(IPA 濃度 13%)

試験条件:温度 25℃,湿度 64%, 気圧 1009hPa

温度* (℃)	1回	2 回
30. 0	×	×
30. 5	×	×
31. 0	×	×
31. 5	×	×
32. 0	×	×
32. 5	×	×
33. 0	×	×
33. 5	×	×
34. 0	×	×
34. 5	×	×
35. 0	×	×
35. 5	×	×
36. 0	×	0
36. 5	×	_

〇:引火有り,×:引火無し

以上の結果,測定引火点の平均値は 36.25 $^{\circ}$ となる。一方,本試験規格 12 項の指定する丸め幅 0.5 を適用すると,本試料の引火点は 36.0 $^{\circ}$ となる。

^{*)} 温度は標準気圧への補正済みの値