

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%)	
試験	測定装置	タグ密閉式自動引火点試験器 (JIS K2265-1-2007)
	測定方法	上記の規格に定められた方法による。
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	×	○
36.5	×	—

○：引火有り，×：引火無し

*) 温度は標準気圧への補正済みの値

以上の結果，測定引火点の平均値は 36.25℃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℃となる。