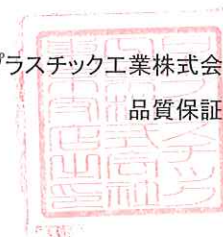


試験報告書

2022年3月18日

日本プラスチック工業株式会社
品質保証課



1-3
試験名 ビカット軟化温度試験
試験日 2022年2月18日
試験方法 JIS K6741による
昇温速度 50°C/h
試験荷重 50N
チャート紙 別紙参照

試験結果

呼び径	試験番号	温度(°C)		規格値 (°C)	合否判定
		測定値	平均値		
20 (HIVPW20)	①	83.2	83.1	76以上	合格
	②	82.9			



試験状況

VICAT SOFTENING TEMPERATURE DATA

試験年月日 2021-11-15 印字年月日 2021-11-15

最大侵入量 1.00mm

測定開始時間 11:21:37 終了時間 12:19:28

試験 No. # 1

試験開始温度 35.0 °C

昇温速度 50.0 °C/ h

測定者名

備考

	サンプルネーム	HOLD温度(°C)	平均(°C)	差	試料幅(mm)	試料高(mm)	荷重(N)
CH-1	HIVPW20	83.2	00=83.1	0=0.3	10.00	10.00	50
CH-2	HIVPW20	82.9	0		10.00	10.00	50



侵入量(mm)

