

原料:LLDPEフィルム



品質制御サンプルテストデータ表				測定人								
サンプリング時間	22. 3. 24	生産ロット	2022/3/23	李								
サンプル名	2L(N)FL100	テスト時間	22. 3. 25	審査人								
サンプル重量	2Kg	製造番号										
サンプル色	ナチュラル (N)	測定環境	20℃ 50%									
測定結果												
測定項目	方法	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	平均値
密度 g/cm ³	ISO1183	0.92	0.92	0.92								0.92
MFR g/10min	ISO1133	1.36	1.39	1.37								1.37
	190°C、2.16Kg											
曲げ強度 Mpa	ISO178	5.10	5.10	5.10								5.10
曲げ弾性率 Mpa	ISO178	148.30	148.20	148.50								148.33
アイソット衝撃値 kJ/m ²	ISO180	44.62	44.41	43.93	44.48	45.87	45.65	44.13	45.10	44.48	43.72	44.60
引張破壊応力 Mpa	ISO527	13.89	13.91	13.93								13.91
引張破壊歪 %	ISO527	547.40	555.30	550.10								550.93
備考：												