

Daten:

Kunde : Meileh GmbH
 Material : HD-PE Flaschenkappen
 Prüfer : Meiners
 Prüfgerät : 4106.200
 Prüfnorm : DIN EN ISO 1133

Parameter:

Wegbezugspunkt	:	oben
Füllmenge	:	6,358 g
Vorheizzeit t_v	:	7 min
Vorheizweg s_v	:	100 mm
Weg/Zeit bis Meßbeginn L_M/t_M	:	115 mm
Meßweg/-zeit $\Delta L/\Delta t$:	30 s
Solltemperatur	:	190,0 °C
Klima	:	Raumtemperatur
Belastungsgewicht G	:	5 kg

Ergebnisse:

Nr	Index	ρ_n g/cm ³	MFR _n g/10min	MFR g/10min	MVR _n cm ³ /10min	MVR cm ³ /10min
1	2	0,95	6,75	7,32	7,14	7,74
	3	0,95	7,09		7,50	
	4	0,95	7,32		7,75	
	5	0,95	7,57		8,01	
	6	0,95	7,60		8,04	
	7	0,95	7,57		8,01	

Statistik:

Serie	MFR	MVR
n = 1	g/10min	cm ³ /10min
x	7,32	7,74
s	-	-
v	-	-