

アサヒクリン-134aのプラスチック材料に対する影響

50℃x5日浸漬

材 料	AK-134a		AF-12	
	重量変化率 (%)	体積変化率 (%)	重量変化率 (%)	体積変化率 (%)
ポリ塩化ビニル（硬質）	0	0	0	-1
ポリ塩化ビニル（軟質）	-9	-4	-4	-8
ポリエチレン（高圧）	1	1	6	5
ポリエチレン（低圧）	1	1	6	4
ポリプロピレン	2	1	8	11
ポリスチレン	0	0	8	8
アクリル樹脂	34	28	0	0
珪酸樹脂	-1	-1	18	<30