

ディスポセル 2-478-01 ~ 03、05 ~ 08

材質別光学的特性

波長 NM (ナノメートル)	光学用ポリスチレン (透過率%)	光学用メタクリレート (透過率%)
800	88	92
700	88	92
600	85	92
500	85	91
400	85	90
380	85	90
360	82	89
350	80	88
340	75	86
320	60	82
300	35	70
280		47
	(該当商品)	(該当商品)
	-01、1937 2面透過	-03、1939 2面透過
	-05、1960 4面透過	-06、1961 4面透過
	-07、1940 セミマイクロ・2.5mℓ	-08、1941 セミマイクロ・2.5mℓ
	-02、1938 セミマイクロ・1.5mℓ	