



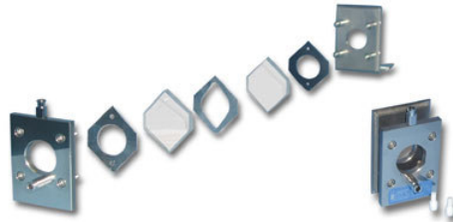
# Spettrofotometria IR e FTIR

## CELLE SIGILLATE PER LIQUIDI, TIPO SL-4

*Le celle per IR di tipo sigillato sono utilizzate per analisi di precisione.*

Il cammino ottico (o spessore del liquido) può essere misurato con una accuratezza alla quarta decimale, ciò consente una facile intercambiabilità dell'uso delle celle e una elevata riproducibilità dei risultati. Le maggiori differenze fra i modelli offerti è determinato dal tipo di ottiche, durata e alcune funzioni alternative.

Le celle tipo SL- 4 sono celle molto robuste con la parte frontale e posteriore in acciaio inossidabile lavorato di spessore 6,35 mm (1/4 ").



Le ottiche utilizzate nelle celle sigillate tipo SL-4 sono 39,5 mm x 39,5 mm x 6mm, esagonali. Queste celle sono progettate per consentire il ricondizionamento delle finestre senza la necessità di doverle sostituire.

Percorso ottico	Materiale	Codice	Modello cella
0.015 mm	NaCl	0005A-1965	SL-4
0.025 mm	NaCl	0005A -1966	SL-4
0.05 mm	NaCl	0005A- 1967	SL-4
0.1 mm	NaCl	0005A- 1968	SL-4
0.2 mm	NaCl	0005A- 1969	SL-4
0.5 mm	NaCl	0005A- 1970	SL-4
1 mm	NaCl	0005A- 1971	SL-4

Percorso ottico	Materiale	Codice	Modello cella
0.015 mm	KCl	0005A-1972	SL-4
0.025 mm	KCl	0005A -1973	SL-4
0,05 mm	KCl	0005A- 1974	SL-4
0.1 mm	KCl	0005A- 1975	SL-4
0.2 mm	KCl	0005A- 1976	SL-4
0.5 mm	KCl	0005A- 1977	SL-4
1 mm	KCl	0005A- 1978	SL-4

Percorso ottico	Materiale	Codice	Modello cella
0.015 mm	KBr	0005A-1979	SL-4
0.025 mm	KBr	0005A -1980	SL-4
0,05 mm	KBr	0005A- 1981	SL-4
0.1 mm	KBr	0005A- 1982	SL-4
0.2 mm	KBr	0005A- 1983	SL-4
0.5 mm	KBr	0005A- 1984	SL-4
1 mm	KBr	0005A- 1985	SL-4

Percorso ottico	Materiale	Codice	Modello cella
0.015 mm	CaF2	0005A-1986	SL-4
0.025 mm	CaF2	0005A -1987	SL-4
0,05 mm	CaF2	0005A- 1988	SL-4
0.1 mm	CaF2	0005A- 1989	SL-4

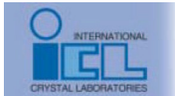
0.2 mm	CaF2	0005A- 1990	SL-4
0.5 mm	CaF2	0005A- 1991	SL-4
1 mm	CaF2	0005A- 1992	SL-4

Percorso ottico	Materiale	Codice	Modello cella
0.015 mm	BaF2	0005A- 1993	SL-4
0.025 mm	BaF2	0005A -1994	SL-4
0,05 mm	BaF2	0005A- 1995	SL-4
0.1 mm	BaF2	0005A- 1996	SL-4
0.2 mm	BaF2	0005A- 1997	SL-4
0.5 mm	BaF2	0005A- 1998	SL-4
1 mm	BaF2	0005A- 1999	SL-4

A.S. Pavesi Consult- Distributore e servizio assistenza autorizzato International Crystal Laboratories

A.S.Pavesi Consult - Distributore e servizio assistenza autorizzato ICL - fornisce anche tanti altri accessori per IR, come finestre rettangolari o dischi levigati di NaCl, KBr, etc., celle per gas, celle per liquidi-fisse o smontabili, die set per la preparazione di pastiglie etc.

[www.pavesiconsult.it](http://www.pavesiconsult.it)



Copyright © 2004 International Crystal Laboratories