

取扱を一時中止させて頂きます。

密閉式液体透過測定用長光路セル

Sealed Liquid Spectrophotometer Cells - Long Path Absorption Cell



長光路透過測定セルは吸収の弱い試料や希薄溶液の赤外分光測定に適しています。特に水中の油分や炭化水素化合物などの抽出試料測定に有益です。ユーザーによる窓交換が可能で石英一体型固定セルに比べて用途が広がります。セルは工場による再調整も可能です。セル長は5,10,25,50,100mmがあり、他の光路長も製作可能です。セルボディはパイレックス製で、窓材はφ22×4mmで各種用意されています。

光路長					
窓材	R-5-22	R-10-22	R-25-22	R-50-22	R-100-22
NaCl	0005A-618	0005A-619	0005A-620	0005A-621	0005A-622
KCl	0005B-665	0005B-666	0005B-667	0005B-668	0005B-669
KBr	0005C-670	0005C-671	0005C-672	0005C-673	0005C-674
CaF ₂	0005D-675	0005D-676	0005D-677	0005D-678	0005D-679
BaF ₂	0005E-683	0005E-681	0005E-682	0005E-680	0005E-684
CSi	0005F-685	0005F-686	0005F-687	0005F-688	0005F-689
KRS-5	0005G-690	0005G-691	0005G-692	0005G-693	0005G-694
INFRASIL QTZ.	0005H-700	0005H-701	0005H-702	0005H-703	0005H-704
CLEARTRAN/ZnS	0005I-695	0005I-696	0005I-697	0005I-698	0005I-699
ZnSe	0005J-771	0005J-772	0005J-773	0005J-774	0005J-775
AgCl	0005K-708	0005K-706	0005K-707	0005K-705	0005K-709

長光路セル用予備品			
P/N	規格	P/N	規格
0001-1429	PTFE Gaskets (22mm)	0005-649	Pyrex Body R-10-22
0001-3728	Viton Gaskets (22mm)	0005-641	Pyrex Body R-25-22
0005-4296	Ground Glass Stoppers	0005-650	Pyrex Body R-50-22
0005-648	Pyrex Body R-5-22	0005-651	Pyrex Body R-100-22

研究室のトータルコーディネーター

株式会社 テクノサイエンス

〒264-0034 千葉県若葉区原町929-8

TEL:043-206-0155 FAX:043-206-0188

e-Mail : sales@techno-lab.co.jp

<https://www.techno-lab.co.jp/>

