



Neue Lampengeneration

DURANIUM

Im Frühjahr 2000 führen wir unsere, neue D2-Lampengeneration DURANIUM ein. Die Detektorlampen weisen eine deutlich bessere Qualität und höhere Lebensdauer als konventionelle Strahler auf. Für diese neue Serie von losen und im Halter vorjustierten Deuteriumlampen werden Hamamatsu L2D2-Keramiktypen eingesetzt. Gegenüber herkömmlichen Lampen zeichnen sich diese durch folgende Eigenschaften aus:

- 2000 Stunden garantierte Lebensdauer
- Höhere Basislinien-Stabilität (geringeres Rauschen, weniger Drift)
- 30% höhere Strahlungsintensität
- Gleichbleibende, hohe Qualität
- Exzellente thermische Eigenschaften durch Keramikstruktur
- Stabilerer Lichtbogen durch geringere thermische Expansion

DURANIUM-Lampen sind für die in der folgenden Tabelle aufgeführten Geräte verfügbar.

| Hersteller | Modelle |
|--------------------|---|
| Applied-Biosystems | Spectra Flow-Serie |
| Beckmann | P/ACE 2000, 166, 168 |
| Camag | TLC Scanner 3 |
| DURATEC | DDT-3200 |
| Gynkotec | UVD 160-2, 170S, 320, 340 |
| Hewlett-Packard | 1050, 1090, 1100 |
| Jasco | Uvidec 870, 875, 975, UV-1570, UV-1575 |
| Knauer | 87.00, 97.00 |
| Kontron | 330, 332, 430, 432, 540 DAD |
| Kratos | Spectra Flow-Serie |
| LKB-Pharmacia | 2151 |
| Merck/Hitachi | L2500, L3000, L4000-Serie, LaChrom-Serie |
| Perkin Elmer | AAS 1100, 2100, 4100, 3100, 3110, 3300, AA100, AA300, LC290 |
| Shimadzu | SPD 2A, SPD 6A, SPD 10A, SPD M10A, UV120/160/240/250/260/ |
| Soma | S3110, S3120, S3702 |
| Varian | Vista 5000, Vista 5500, UV50, UV100, 9050, 2550 |
| Waters | 486, 996 |

Per Post oder einfach per Fax an 06205 / 9450-33

- Schicken Sie mir bitte ein schriftliches Angebot über
- Rufen Sie mich bitte an Telefon
- Vereinbaren Sie bitte einen Vorführungstermin mit mir

.....
Firma

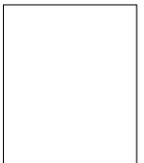
.....
Name

.....
Abteilung

.....
Straße / Gebäude

.....
PLZ / Ort

.....
eMail



DURATEC
Analyse-technik GmbH

Hauptstraße 60 · D-68799 Reilingen
Tel. 0 62 05 / 94 50-0
Fax 0 62 05 / 94 50-33
eMail info@duratec.de
www.duratec.de

DURATEC
ANALYSENTECHNIK GMBH

Hauptstraße 60
D-68799 Reilingen