

Deuteriumlampen



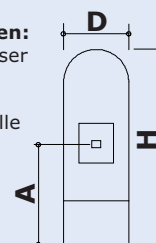
PHOTRON-Deuteriumlampen

sind lieferbar für eine ganze Reihe von UV-VIS Spektrometer und HPLC UV-Detektoren sowie für Colorimeter.

Die PHOTRON - Deuteriumlampen sind ausgelegt für eine Gebrauchsdauer bis sie 50% ihrer ursprünglichen Energie ausstrahlen. Nach 1000 Betriebsstunden mit 300 mA DC sollte die Lampe noch mehr als 50% Energie aufweisen. Bei Pulsbetrieb mit kurzen Taktzeiten und Pulsspitzen über 600 mA ist die Lebensdauer geringer.

Welche Lampe paßt in Ihr Gerät? - kein Problem - die Rückseite weiß Bescheid!

Abmessungen:
D=Durchmesser
H=Höhe
A=Abstand
Maße in Tabelle



Typ	Spannung [V]	D [mm]	H [mm]	A [mm]	Anschluß	passend für Geräte folgender Hersteller (siehe Vergleichsliste auf der Rückseite)	CHM Art.-Nr.	Preis EUR
P700	10	28	90	50	Litzen	Universaltyp zum Selbsteinbau	920 700	198.00
P701	10	28	90	50	3p Stecker	GBC, Avanta	920 701	230.00
P702	10	28	90	52	8p Sockel	GBC	920 702	295.00
P703	10	28	90	31	Kabelschuhe	Hitachi	920 703	315.00
P704	10	30	90	50	Kabelschuhe	Alltex, Hit., Beckm, Gilford, Jasco, Kontr.	920 704	265.00
P705	3	30	90	50	Kabelschuhe	Beckmann, Dionex, Gilford, Kontron	920 705	265.00
P705B	10	30	90	45	4p Stecker	Beckmann	920 755	285.00
P706	10	28	90	50	3p Stecker	Varian	920 706	230.00
P708	10	30	90	50	3p Stecker	Biorad, Biotronic, IBM, Kontron	920 708	a.Anfr.
P710	10	30	90	50	3p Stecker	Varian Superscan	920 710	230.00
P711	3	28	90	50	Kabelschuhe	Beckmann, IBM, LDC, Shimadzu, Waters	920 711	245.00
P712	10	30	90	50	3 p Stecker	Perkin Elmer	920 712	315.00
P713A	10	30	75	45	Kabelschuhe	Cecil, LKB, Perkin Elmer	920 713	295.00
P714	3	30	90	50	3p Stecker	Bausch&Lomb, Spectra Physics	920 714	240.00
P715	10	28	90	50	3p Stecker	Beckmann, Varian	920 715	240.00
P716	3	30	100	58.5	Kabelschuhe	Waters	920 716	350.00
P716A	3	30	100	58.5	3p Stecker	Waters	920 756	392.00
P717	10	28	75	50	3p Stecker	Bioanalytical Systems	920 717	a.Anfr.
P718	10	28	90	50	3p Stecker	Perkin Elmer	920 718	260.00
P719	3	28	80	50	8p Sockel	Shimadzu	920 719	315.00
P720	10	30	80	50	Kabelschuhe	Perkin Elmer	920 720	a.Anfr.
P721	3	30	85	32	3p Stecker	Hewlett Packard, UVD	920 721	380.00
P723	3	30	85	45	3p Stecker	Hewlett Packard	920 723	a.Anfr.
P725	10	30	70	45	3p Stecker	Spectra Physics	920 725	220.00
P726	3	28	90	48.5	8p Sockel	Jasco	920 726	330.00
P727	3	28	75	42	Kabelschuhe	Hamamatsu, Varian	920 727	265.00
P728	3	28	70	42	Verbindung	Biorad	920 728	285.00
P729	10	30	75	42	Kabelschuhe	Hamamatsu	920 729	285.00
P730	3	28	75	42	Kabelschuhe	Jasco	920 730	285.00
Zeitindikator zur Bestimmung der Laufzeit, bei Bedarf gemeinsam mit Lampe bestellen							920 000	50.00

Welche Deuterium-Lampe paßt in welches Gerät ?

Suchen Sie hier das von Ihnen verwendete Gerät, Sie finden dann den benötigten Lampentyp bzw. die Art.-Nr., sollte Ihr Gerät nicht gelistet sein, fragen Sie bitte an, wir bieten Ihnen die richtige Lampe an.

Verfügbar sind auch Lampen anderer Hersteller, bitte nennen Sie uns die gewünschte Lampe und Ihr Gerät.

Hersteller	Gerät	Lampentyp	Art.-Nr.
Altex	155	P704	920704
	163	P711	920711
	165/167	P715	920715
Altex/Hitachi	CE-100	P704	920704
Aminco	DW-2	P709	920709
Barspec		P704	920704
Bausch & Lomb	200/700/710/2000 Spectronic 20/21 (vorhandene Halterung verwenden)	P714	920714
Beckmann	DK/DU/DB/DBG	P705	920705
	24/25/26/ACTA/155	P704	920704
	163	P711	920711
	34/35/DU6,7,8,40,50 (vorhandene Halterung verwenden)	P715	920715
	DU-60 5200/165/167	P705B P715	920055 920715
Biorad	1305/1306	P708	920708
	UV-1706	P728	920728
Biotronic	PT-3030	P708	920708
Buchler	alle Modelle	P709	920709
Carlo Erba	SP-601	P705	920705
	sonstige	P709	920709
Cecil	Cecil-1000	P713A	920713
Dionex	Durram	P705	920705
Dupont	850	P705	920705
	837	P709	920709
Erma	ERC 7210	P704	920704
GBC	901/902/903/904	P701	920701
	905/906/908/923/933 Avanta, UV-911/911A		
	914/916/918 Cintra-10/20/30	P702	920002
Gilford	Response	P704	920704
	230/240/250/260 2000/2400/2600	P705	920705
Hamamatsu	Lampe L-613	P727	920727
	Lampe L-544-20	P729	920729
Heraeus	D0902T	P714	920714
Hewlett Packard	HP-1040/1040A	P721	920721
	1050/1090		
	HP-1050LC VH	P728	920728
Hitachi	CE-101/102/111/181	P704	920704
	124/100-10 bis 100-60		
	200/300/330/340/ U-1100/150-20/2000/ 3000/3200/3210/3410	P703	920703
IBM	Spektrometer	P708	920708
	Detektoren	P711	920711
Jasco	7800	P726	920726
	UVIDEC 1/2/3/4 100/100-2/320/340 420/505/510/710/4D	P709	920709

Hersteller	Gerät	Lampentyp	Art.-Nr.
Jasco	UVIDEC 100-1/-3/-4/ -6/430/610/650/Multi320	P708	920708
	UV-870/875	P730	920730
Jobin Yvon	Monospec 103	P709	920709
Joyce Loebel	Scan 400	P705	920705
	Chromoscan	P709	920709
Knauer	61.00/81.0/87.00/97.00	P709	920709
Kontron	UVICON 725	P704	920704
	710/715/720.13C/722 810/820/860/930	P705	920705
	730/735	P708	920708
Kratos	SF770/970/757/773 775/783/873	P707	920707
LDC	Spektromonitor 3-D/3000/3100/4000	P711	920711
LKB	Ultrospec I/II/III Plus 4050	P713A	920013
Mc Pherson	SA700	P709	920709
Meloy Labs			
Optica	10	P709	920709
	Spectronic 20/21	P714	920014
Perkin Elmer	Lambda 1/2/3/5/7/9/ 15/17, M550/551/551S/ 552/554/555/M46/55/57	P712	920712
	LC-55/55B/65T/75/ 85/95/135/235	P713A	920713
	2880/2380/4000/5000 360/370/372/373/380/ 460/3030	P718	920718
Saitron	Monospec B	P705	920705
Shimadzu	SPD2A/LC6A/SP4 D300L	P711	920711
	120/160/160A/SPD6A/ 1200/1201/6AV/7A/7AV	P719	920719
Spectra Physics	8400/8440/8490	P714	920714
	UV-1000/100	P725	920725
UVD	320	P721	920721
Varian	UV-100/200/UV-9050	P727	920727
	UV-10	P709	920709
	UV-50	P712	920012
	Carry 1	P715	920715
	Carry 210/2200/219	P705	920705
	Superscan	P710	920710
	UV634/635	P704	920704
	2050	P708	920708
		275/775/975/1273/ 1275/1475/DMS-100/875 Spektra-10/20/30/40/300/400	P706
Waters	450	P707	920707
	484	P716	920716
	486	P716A	920756
	Lambda Max 480LC/481LC	P711	920711

