



REFERENZLISTE

SPEZIELLE REINRAUMTECHNISCHE ANLAGEN UND LAMINARBOXEN

Richter Gedeon Vegyészeti Gyár NyRt Budapest	Reinraumtechnischen Sondergeräte BV-1200 F für Labor Spezielle rostfreie Kabine mit einer Grundfläche von 4 m ² für die Herstellung von Fertigprodukten. Der laminare Luftstrom im Arbeitsraum entspricht der Reinheitsklasse CLASS 5 nach EN ISO 14644 . Explosionsgeschütztes Laminarzelt UDF Typ BV-20x12/KO/EX für die Lagerung vom Lösungsmittel. Reinheit des Arbeitsraumes entspricht der Reinheitsklasse CLASS7 nach EN ISO 14644 .
Shinheung Eu Sec Kft. Monor	Luftduschkabine LD 32x21 RAL für 6 Personen
CEVA-Phylaxia Budapest	Reinraumtechnisches Sondergerät Typ BV-1200+2/KO für die Forschung bzw. Produktion von Vakzinen. Der laminare Luftstrom im Arbeitsraum entspricht der Reinheitsklasse CLASS 5 nach EN ISO 14644.
TEVA Gödöllő	Laminarzelt Typ BV-17x11/KO mit antistatischen Folien aus PVC umgegrenzt für Herstellung von Augentropfen. Der laminare Luftstrom im Arbeitsraum entspricht der Reinheitsklasse CLASS 5 nach EN ISO 14644.
Fluart Innovative Vaccines Kft Pilisborosjenő	Fluar Innovative Vaccines Kft. ist das einzige ungarische Pharmaunternehmen, wo Virenvakzine für Menschen erzeugt werden. Neben der Forschungs- bzw. Entwicklungstätigkeiten werden hier auch Impfstoffe gegen Influenza erzeugt. In den letzten 3 Jahren haben wir schon mehreren reinraumtechnischen Geräte für die oben genannten Tätigkeiten hergestellt und installiert. Ein Teil der zugelieferten Geräte entsprechen der Reinheitsklasse CLASS 4, anderer Teil der Geräte CLASS 5 nach EN ISO14644. Wir sind froh, daß auch wir mit unseren Geräten zur Bekämpfung gegen Influenza beitragen können.





FLEX - Flextronics International Kft Sárvár	Reinraumtechnische Kabine „rack cabinet clean room“ zur Testung der Produkte. Die Kabine entspricht den neuesten technologischen Standards und Verwertet zusätzlich die anfallende Abwärme.
SHINWA Miskolc	Reinraum mit einer Grundfläche von 61 m ² . Binnen diesem Reinraum wurde zusätzlich noch eine Luftduschkabine für 3 Personen mit einer Grundfläche von 6 m ² gebaut. Die Reinheit des Arbeitsraumes entspricht der Reinheitsklasse CLASS 8 nach EN ISO 14644.
HOLIMEX Budapest	Chemart Peremarton Iparterület - Luftduschkabin inkl. Abluftsystem mit Automatik sowie Staubabsaugung.
Robert Bosch Elektronika Kft Hatvan	Aktivbox 3500x2500x2870 mm in der Produktionshalle für BMW-Gestelle
Richter Gedeon Rt. Budapest	Laminarzelt BV 1800 x 3600 mit Lüftungsgerät RADEL M9-3 EX (explosionsgeschützt) Laminarzelt BV-1700x1800 mit Lüftungsgerät M9-3 EX (explosionsgeschützt) und mit Vorhang gegen elektrostatischer Ladung geschützt Laminarzelt BV-1500 x 1500 Laminarzelt BV-1300 x 2000 und BV-1300 x 1300 Laminarzelt BV-1400x2000/NIRO EX und BV-1200 NIRO EX (explosionsgeschützt) BL-1200 F/ NIRO Laminarbox BV-1600x1600 NIRO/EX Laminarzelt Pharmaherstellung: 2 Stk BV-26x17/NIRO 1 Stk BPV-1800 A/NIRO 1 Stk BV-32x14/NIRO Chemie III. - BV-1500 x 1500 Laminarzelt Chemie III. Lager - 2 Stk BV-19x20/NIRO Portionierer-Kabin
Richter Gedeon Rt. Debrecen	3 Stk Laminarbox BPV-1200 FRM
Ceva-Phylaxia Budapest	Laminarzelt 1700x1540x500 mm Mobilbox BV-1300x1300 Filterhaus RA-M6-12 Biohazard Laminarbox



radel & hahn GmbH
A-7210 Mattersburg, Wiener Str. 22
Tel.: 0043(0)2626 62744
Fax: 0043 (0) 2626 65259
e-mail: office@radel-hahn.at
web: www.radel-hahn.at



radel & hahn zrt
H-4028 Debrecen, Kassai út 92.
Tel.: 0036-52/448-441
Fax: 0036-52/415-258
e-mail: info@radel-hahn.hu
web: www.radel-hahn.hu



Sejterápia Központ Kft Debrecen	Sondergerät Biohazard BA-900
Zoltek Zrt Nyergesújfalu	Luftduschkabine LD 10x10
Gyógyszeripari Ellenőrző és Fejlesztő Laboratórium Kft Budapest	Sondergerät BV 28x8 / NIRO
Fluart Innovative Vaccines Kft Pilisborosjenő	Laminarbox BPV1200-B im Reinraum aufgestellt
Human Kedrion Biopharma Gödöllő	LAF Module
EGIS Körmend	Sondergerät BV-1200/NIRO(X)
TEVA Gödöllő	Laminarbox BV-15x27/NIRO
Extractum-Pharma Kunfehértó	Testkabin LAF
LINDE-KCA-DRESDEN Dresden - Deutschland	Bio-protektiven Laminarboxen BPV-1800 und explosionsgeschützten Schleusen ZVS-ZMVS
Charles River Kft Budapest	Kleintierboxen KAT-F; KAT-FSZ , Schleuse, Mobiler Formalinkabine
BIOGAL Rt Debrecen	Laminarzelt BV-4800 NIRO Laminarzelt BV-4600/NIRO/EX-geschützt und Laminarzelt BV-3300/NIRO/EX-geschützt
CHINOIN Zrt. Budapest	Laminarzelt BV-1300x5200/NIRO Portioniere BV-2800x1500/NIRO Schleuse ZVS-570 Kabine für Probeentnahme mit 3 Stk Lüftungsgeräten und kundenspezifischem Reimraum Kundenspezifischer reinraumtechnischer Trockenkammer mit Vakuum mit zwei Funktionen: - mit Plattenheizung in Vakuum - mit Luftheizung ohne Vakuum Reinraumtechnische Abluftkabinen inkl. Manipulationshandschuhen für Produktion von Levothyroxin und Fumagilin Trockenkammer mit Vakuum für Labor
JPTE Szeged	Laminarbox BPV-1200 F
Csőszer Kft Budapest	BPV-1200 FT/KO
Carl Zeiss Hungária Mátészalka	Laminarzelt BV-1585x840 und BV-1890 x 840



radel & hahn GmbH
A-7210 Mattersburg, Wiener Str. 22
Tel.: 0043(0)2626 62744
Fax: 0043 (0) 2626 65259
e-mail: office@radel-hahn.at
web: www.radel-hahn.at



radel & hahn zrt
H-4028 Debrecen, Kassai út 92.
Tel.: 0036-52/448-441
Fax: 0036-52/415-258
e-mail: info@radel-hahn.hu
web: www.radel-hahn.hu



ELTE Budapest	Laminarbox BPV-1200 FRM
Országos Tisztifőorvosi Hivatal Budapest	Laminarbox BPV-1200 FRM
Kalotherm Kft Budapest	Schleusen und Laminarzelt BV-1000x1850/NIRO/EX-geschützt mit Lüftungsgerät M6-6 Laminarzelt BV-1400 und BV-1000x2500
Pharmafax Kft Budapest	Laminarzelt BV-1300x700 und BV 2500 x 700
Klíma-Ciklon Kft. Budapest	Laminarzelt BV-3200x1600 NIRO mit Lüftungsgerät RA-M9-9
Richter Gedeon Rt. - Armedica SA Marosvásárhely	Laminarboxen BV-2000x2600 NIRO und BV-1300x1300 NIRO
Richter Gedeon Rt. – Pharmagrad Oroszország	Laminarboxen BV-1300x1300 NIRO und BV-2000x2600 NIRO inkl. Arbeitsraumkühlung
Hungaropharma Rt. Budapest	Laminarzelt BV-1300x1300
Denti System Kft Szentes	2 Stk Schleusen im Reinraum aufgestellt



radel & hahn GmbH
A-7210 Mattersburg, Wiener Str. 22
Tel.: 0043(0)2626 62744
Fax: 0043 (0) 2626 65259
e-mail: office@radel-hahn.at
web: www.radel-hahn.at



radel & hahn zrt
H-4028 Debrecen, Kassai út 92.
Tel.: 0036-52/448-441
Fax: 0036-52/415-258
e-mail: info@radel-hahn.hu
web: www.radel-hahn.hu



ALAPTÍPUSÚ TISZTATERŰ BERENDEZÉSEK REFERENCIÁI

LAMINARBOXEN IN GRUNDAUSFÜHRUNG

Laminarbox Typ BA 900

Die Laminarbox kann auf einen Arbeitstisch gestellt werden. Im Arbeitsraum dieses Gerätes strömt die Luft laminar in horizontaler Richtung. Der laminare Luftstrom im Arbeitsraum entspricht der Reinheitsklasse 100 nach dem Federal Standard USA 209/E.

MOL Rt	Százhalombatta
Városi Kórház	Sopron
ZENON Kft	Szeged
KLTE Mikrobiológiai Tanszék	Debrecen
Duna-Patika BT	Budapest
Városi Kórház	Szeged
SOTE	Budapest
Vízmű Rt.	Debrecen
Mezőgazdasági Szakközépiskola	Debrecen-Pallag
ISIS Patika Kft	Szombathely
OMKER	Budapest
Sugárbiológiai Intézet	Budapest
Varga Zsigmond	Eger
Csongrád megyei Tüdőkórház	Deszk
DOTÉ Élettani Intézet	Debrecen
Charles River Magyarország Kft.	Budapest
Szent István Egyetem	
Növénybiológiai Intézete	Budapest
Állami Gyümölcs és Dísznövénytermesztési Kutató-Fejlesztő Közhasznú Nonprofit Kft	Budapest



radel & hahn GmbH
A-7210 Mattersburg, Wiener Str. 22
Tel.: 0043(0)2626 62744
Fax: 0043 (0) 2626 65259
e-mail: office@radel-hahn.at
web: www.radel-hahn.at



radel & hahn zrt
H-4028 Debrecen, Kassai út 92.
Tel.: 0036-52/448-441
Fax: 0036-52/415-258
e-mail: info@radel-hahn.hu
web: www.radel-hahn.hu



Laminarbox BL 1200 F

Die Laminarbox ist ein Standgerät, dessen Arbeitsraum horizontal mit reiner Luft laminar durchgeströmt wird. Der laminare Luftstrom im Arbeitsraum entspricht der Reinheitsklasse 100 nach dem Federal Standard USA 209/E.

LIBRA

Gyógyszerkereskedelmi Vállalat	Miskolc
LAB-TECH Kft.	Budapest
Növényegészségügyi és Talajvédelmi Állomás	Pécs
Derma-Print Kft.	Budapest
Szent László Kórház	Budapest
Várda Drink Rt.	Kisvárd
DOTE	Debrecen
JATE	Szeged
Kabai Cukorgyár Rt.	Kaba
OMKER	Budapest
UNILEVER Kft.	Veszprém
BAZ megyei Kórház	Miskolc
Felsőtiszavidéki Almafeldolgozó Területi Kórház	Anarcs Berettyóújfalu
PHARMAFONTANA	Budapest
Richter Gedeon Rt.	Budapest
HBm-i Növényvédelmi Állomás	Debrecen
Mezőgazdasági Egyetem	Gödöllő
Medi-Radiopharma	Érd
Bay Zoltán Biotechnológiai Intézet	Szeged

Laminarbox BV 1200 F

Die Laminarbox ist ein Standgerät, dessen Arbeitsraum vertikal mit reiner Luft laminar durchgeströmt wird. Der laminare Luftstrom im Arbeitsraum entspricht der



radel & hahn GmbH
A-7210 Mattersburg, Wiener Str. 22
Tel.: 0043(0)2626 62744
Fax: 0043 (0) 2626 65259
e-mail: office@radel-hahn.at
web: www.radel-hahn.at



radel & hahn zrt
H-4028 Debrecen, Kassai út 92.
Tel.: 0036-52/448-441
Fax: 0036-52/415-258
e-mail: info@radel-hahn.hu
web: www.radel-hahn.hu



Reinheitsklasse 100 nach dem Federal Standard USA 209/E.

BLS Biokémiai Labor	Budapest
OMKER Rt.	Budapest
JPTE Növénytani Tanszék	Pécs
Csongrád megyei	
Gyógyszertári Központ	Szeged
Nitrokémiai Intézet	Fűzfőgyártelep
Bajai Kórház	Baja
Almási Balogh Pál Kórház	Ózd
Hollós József Kórház	Kecskemét
TRIOLAB Kft.	
Vas Megyei Markusovszki	
Kórház	Szombathely
Heim Pál Gyermekkórház	Budapest
DEOEC Biofizikai és	Debrecen
Sejtbiológiai Intézet	

Laminarbox BV 1200 F Spezialausführung

SKW	Budapest
HUMAN Rt.	Gödöllő
Phylaxia	Budapest
Richter Gedeon Rt.	Dorog

Laminarbox BPV 1200 FRM

Die Laminarbox ist ein Arbeitstisch, welcher der II. Biohazard-Klasse entspricht. Das Gerät hat einen vertikalen laminaren Luftstrom. Der laminare Luftstrom im Arbeitsraum entspricht der Reinheitsklasse 100 nach dem Federal Standard USA 209/E.



radel & hahn GmbH
A-7210 Mattersburg, Wiener Str. 22
Tel.: 0043(0)2626 62744
Fax: 0043 (0) 2626 65259
e-mail: office@radel-hahn.at
web: www.radel-hahn.at



radel & hahn zrt
H-4028 Debrecen, Kassai út 92.
Tel.: 0036-52/448-441
Fax: 0036-52/415-258
e-mail: info@radel-hahn.hu
web: www.radel-hahn.hu



ELTE Élettani Intézet	Budapest
MTA Biológiai Központ	Szeged
Phylaxia Sanofi	Budapest
Gyógyszerkutató Intézet	Budapest
MEDIPLAN Kft.	Budapest
Gabonatermesztési Kutató Intézet	Szeged
OKI	Budapest
CHINOIN Rt.	Budapest
Komáromi Sörgyár	Komárom
ZENON Kft.	Szeged
Budapesti Konzervgyár	Budapest
POTE	Pécs
Pharmafontana	Budapest
EGIS	Budapest
ELTE TTK	Budapest
MTA Állatorvostudományi Kutató Intézet	Budapest
CEVA-Phylaxia	Budapest
Országos Tisztifőorvosi Hivatal	Budapest
Richter Gedeon Rt.	Budapest

Laminarbox Cytoflow-915

Die Laminarbox ist ein Arbeitstisch, auf dem Menschen in hochreinen Arbeitsverhältnissen beim Arbeiten mit gefährlichen Stoffe geschützt arbeiten können. Der laminare Luftstrom im Arbeitstraum entspricht der Reinheitsklasse 100 nach dem Federal Standard USA 209/E.

Jávorszky Ödön Kórház	Vác
László Kórház	Budapest
Városi Kórház	Szeged
ÁNTSZ	Budapest
Pándy Kálmán Kórház	Gyula
Rehabilitációs Szakkórház	Gyula
Markhot Ferenc Kórház	Eger
Haematológiai Intézet	Budapest
BIOGAL Rt.	Debrecen
DOTE Biokémiai Intézet	Debrecen



radel & hahn GmbH
A-7210 Mattersburg, Wiener Str. 22
Tel.: 0043(0)2626 62744
Fax: 0043 (0) 2626 65259
e-mail: office@radel-hahn.at
web: www.radel-hahn.at



radel & hahn zrt
H-4028 Debrecen, Kassai út 92.
Tel.: 0036-52/448-441
Fax: 0036-52/415-258
e-mail: info@radel-hahn.hu
web: www.radel-hahn.hu

radel&hahn zrt

Klima – Lüftung – Reinraum



Richter Gedeon Rt.
BAZ megyei Kórház
Hetényi Géza Kórház
Fejér megye Gyermekéiért
Alapítvány

Budapest
Miskolc
Szolnok
Székesfehérvár



radel & hahn GmbH
A-7210 Mattersburg, Wiener Str. 22
Tel.: 0043(0)2626 62744
Fax: 0043 (0) 2626 65259
e-mail: office@radel-hahn.at
web: www.radel-hahn.at



radel & hahn zrt
H-4028 Debrecen, Kassai út 92.
Tel.: 0036-52/448-441
Fax: 0036-52/415-258
e-mail: info@radel-hahn.hu
web: www.radel-hahn.hu