

EG-Konformitätserklärung

EC-Conformity Declaration

Die bezeichneten Produkte sind entwickelt, konstruiert und gefertigt in Übereinstimmung mit den einschlägigen Anforderungen der EG-Richtlinie 98/79/EG (IVD). Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller. / The devices named below are developed, constructed and manufactured in accordance to the fundamental requirements of the EC directive 98/79/EC (IVD). This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

Produktname / Product name	Artikelnummer / Article number
Probengefäße für Analyser / Sample cups for Analyzers with cap	115015, 115016, 115017, 115020
Probengefäße für Coulter Counter / Sample vials for Coulter	722055
Urinbecher PP steril, unsteril / Urine beaker PP sterile, non-sterile	758900, 758901, 758902, 758905
Stuhlproben-Behälter / Faeces container	62305
Einmal-Kapillarpipetten auf Einguss / Disposable capillary pipettes calibrated to contain	708707, 708709, 708718, 708722, 708727, 708728, 708733, 708744, 708745, 708757, 709101, 709103, 709105, 709107, 709109, 709118, 709122, 709133, 709144
Mikro-Hämatokrit-Kapillaren / Micro haematocrit capillaries	749311, 749321
Hämatokrit-Versiegelungskitt / Haematocrit sealing compound	749510
Zählkammern / Counting Chambers	717805, 717810, 717820, 718005, 718020, 718605, 718620, 718905, 718920, 719005, 719505, 719520, 719805, 719820, 721305
Hämacytometer-Deckgläser / Hemocytometer cover glasses	723014, 723015, 723016
Kryoröhrchen / Cryogenic tubes	114830, 114831, 114832, 114833, 114834, 114835, 114840, 114841, 114842, 114843, 114844, 114845
Zentrifugenröhrchen / Centrifuge Tubes	114817, 114818, 114820, 114821, 114822, 114823
Reaktionsgefäße 1,5 ml PP steril, unsteril / Microcentrifuge tubes 1,5ml PP sterile, non-sterile	780400, 780500, 780502, 780521, 780522, 780523, 780524, 780525
Pipettenspitzen steril, unsteril / Pipette Tips sterile, non-sterile	702595, 702600, 702603, 702604, 702605, 702608, 732002, 732004, 732006, 732008, 732010, 732012, 732022, 732024, 732026, 732028, 732030, 732032, 732102, 732104, 732106, 732108, 732110, 732112, 732122, 732124, 732126, 732128, 732130, 732132, 732202, 732204, 732206, 732208, 732210, 732212, 732222, 732224, 732226, 732228, 732230, 732232, 732244, 732248, 732252, 732264, 732268, 732272, 732302, 732304, 732306, 732308, 732310, 732312, 732322, 732324, 732326, 732328, 732330, 732332, 732344, 732348, 732352, 732364, 732368, 732372, 732502, 732504, 732506, 732508, 732510, 732512, 732514, 732602, 732604, 732606, 732608, 732610, 732612, 732614, 732622, 732624, 732626, 732628, 732630, 732632, 732634, 732702, 732704, 732706, 732708, 732710, 732712, 732714, 732722, 732724, 732726, 732728, 732730, 732732, 732734, 732802, 732804, 732806, 732808, 732810, 732812, 732814, 732822, 732824, 732826, 732828, 732830, 732832, 732834

Produktname / Product name	Artikelnummer / Article number
Transferpette® electronic, Transferpette® S	703700, 703706, 703708, 703710, 703712, 703720, 703726, 703728, 703730, 703732, 704708, 704716, 704720, 704728, 704738, 704744, 704754, 704762, 704764, 704768, 704769, 704770, 704772, 704773, 704774, 704778, 704780, 704782, 704784, 704790, 704791, 704792, 704793, 704850, 704851, 705299, 705300, 705303, 705306, 705307, 705309, 705310, 705313, 705316, 705317, 705319, 705320, 705323, 705326, 705327, 705329, 705330, 705333, 705336, 705337, 705339, 705340, 705343, 705346, 705347, 705399, 705400, 705403, 705404, 705406, 705409, 705410, 705413, 705414, 705416, 705419, 705420, 705423, 705424, 705426, 705429, 705430, 705433, 705434, 705436, 705449, 705450, 705453, 705454, 705456, 705459, 705460, 705463, 705464, 705466, 705469, 705470, 705473, 705474, 705476, 705479, 705480, 705483, 705484, 705486

Hersteller / Manufacturer: BRAND GMBH + CO KG

Adresse / Address: Otto-Schott-Str. 25, 97877 Wertheim · Germany

Die Produkte sind keine Produkte des Anhang II. Die Konformitätsbewertung erfolgte gemäß Anhang III. Eine vollständige technische Dokumentation ist vorhanden. / The products are not products of annex II. The conformity assessment procedures follow annex III. A complete technical documentation is available.

Wertheim, 03.06.2019 / June 3, 2019

08.01.03.02



Hans-Walter Kern
Geschäftsführer Logistik und Produktion/
Managing Director Logistics and Production



i.A. Josef Pfohl
Qualitätsmanagement/
Quality Management

