

Zertifikat

Hygiene – Konformitätsprüfung

Geprüfte Gerätebaureihe	VEX 340												
Geräteart	Lüftungskompakt												
Hersteller	Exhausto A/S, Odensevej 76, 5550 Langeskov, Dänemark												
Prüfdatum /-ort	07. - 08.04.2009, Exhausto A/S, 5550 Langeskov, Dänemark												
Prüfkriterien	Hygienerrelevante Anforderungen folgender Regelwerke: <table><thead><tr><th>Allgemeine Raumluftechnik</th><th>Krankenhausbereich</th></tr></thead><tbody><tr><td>VDI 6022, Blatt 1 (04/06) ✓</td><td>DIN 1946, Teil 4 (12/08) -</td></tr><tr><td>VDI 3803 (10/02) ✓</td><td>ÖNORM H 6020 (02/07) -</td></tr><tr><td>ÖNORM H 6021 (09/03) ✓</td><td>SWKI 99-3 (03/04) -</td></tr><tr><td>SWKI VA104-01 (04/06) ✓</td><td></td></tr><tr><td>DIN EN 13779 (09/07) ✓</td><td></td></tr></tbody></table>	Allgemeine Raumluftechnik	Krankenhausbereich	VDI 6022, Blatt 1 (04/06) ✓	DIN 1946, Teil 4 (12/08) -	VDI 3803 (10/02) ✓	ÖNORM H 6020 (02/07) -	ÖNORM H 6021 (09/03) ✓	SWKI 99-3 (03/04) -	SWKI VA104-01 (04/06) ✓		DIN EN 13779 (09/07) ✓	
Allgemeine Raumluftechnik	Krankenhausbereich												
VDI 6022, Blatt 1 (04/06) ✓	DIN 1946, Teil 4 (12/08) -												
VDI 3803 (10/02) ✓	ÖNORM H 6020 (02/07) -												
ÖNORM H 6021 (09/03) ✓	SWKI 99-3 (03/04) -												
SWKI VA104-01 (04/06) ✓													
DIN EN 13779 (09/07) ✓													
Prüfergebnis	Die Hygiene-Konformität wird <input type="checkbox"/> nicht <input checked="" type="checkbox"/> mit Auflagen <input type="checkbox"/> ohne Auflagen bestätigt.												
Gültigkeitszeitraum	3 Jahre: 06.2009 – 06.2012												
Registriernummer	HKP/DK/056-4/5/EXH/0609/0612/MZ												



geprüft durch **ILH BERLIN**

Gutachter: Dr.-Ing. M. Möritz

ausgestellt am 26.06.2009, Berlin

Im Rahmen der Hygiene-Konformitätsprüfung (HKP) wurden die hygienerlevanten Anforderungen der unter „Prüfkriterien“ mit „✓“ markierten Regelwerke geprüft. Durch bloße Verweise einbezogene Anforderungen in anderen Regelwerken wurden nicht geprüft. Die HKP umfasst keine toxikologischen Prüfungen oder Bewertungen der in der geprüften Gerätebaureihe eingesetzten Materialien.