

# PRODUKTDATABLAD

## Gibeck Humid-Vent filter pædiatri

Kombineret HME og bakteriel/viral åndingsfilter.

Filteret er udviklet til børn på intensivafdelingen eller under narkose.

Dead space: 13 ml

Vægt: 14,5 g

Konnektorer: 22 M / 15 F – 15 M

Medium: HME delen er hygroskopisk bakteriostatisk microwell papir. Filteret er hydrofobisk dybdefilter af polypropylen, der er elektrostatisk ladet.

Respirationsvolumen ( $V_T$ ): 50 - 250 ml

Flow modstand ved 20 l/min: 1,4 cm H<sub>2</sub>O

Fugttab: 6 mg H<sub>2</sub>O/l ved  $V_T$  250 ml

Fugtoutput: 33 mg H<sub>2</sub>O/l ved  $V_T$  50 ml  
30 mg H<sub>2</sub>O/l ved  $V_T$  100 ml  
30 mg H<sub>2</sub>O/l ved  $V_T$  250 ml

Bakteriel effektivitet > 99,9999%

Viral effektivitet > 99,99%

Til engangsbrug.

Pakket individuelt.



2030-0621-01 / 28.08-2015

# PRODUKTDATABLAD

## Gibeck Humid-Vent filter pædiatri

<b>Indholdsstoffer/materiale:</b>	Huset: methyl methacrylate og ethyl acrylate copolymer Microwell Strip: kraftpapir Port: ABS Filter: ikke-vævet luft filtration media
<b>PVC/ftalater:</b>	Nej
<b>Latex:</b>	Nej
<b>CE klassifikation:</b>	Ila
<b>Steril vare:</b>	Nej – produktet er rent
<b>Opbevaring:</b>	I original indpakning, væk fra direkte sollys
<b>Holdbarhed uåbnet:</b>	5 år
<b>Bortskaffelse af vare:</b>	Efter lokal protokol

### Mediqs varesortiment

Varenr.	Navn	Varebeskrivelse	Indhold	Ref. Nr.
1540090	Gibeck	Humid-Vent filter pædiatri,	Æske a 20 stk.- karton a 10 æsker	J11012

2030-0621-01 / 28.08-2015