

## ТЕПЛОВЛАГООБМЕННИКИ HUMID-VENT ДЛЯ НОВОРОЖДЕННЫХ

### HUMID-VENT® MICRO+

- Подключается непосредственно и заменяет коннектор эндотрахеальной трубки
- Подходят к эндотрахеальным трубкам 3,0 и 3,5 мм
- Порт, обеспечивающий легкий доступ для аспирации, введения сурфактантов, измерения уровня CO<sub>2</sub>
- Обеспечивает «отрицательное» мертвое пространство
- Не содержат латекс, фталаты, ПВХ
- Стерильные
- Одноразовые
- Индивидуальная упаковка



### HUMID-VENT® MINI

- Стандартный 15-мм коннектор
- Не содержит латекс, фталаты, ПВХ
- Стерильный или чистый
- Одноразовый
- Индивидуальная упаковка



HUMID-VENT MICRO+							Gibeck
№	ОПИСАНИЕ	ОБЪЕМ	ВЛАГООТДАЧА (МГ Н <sub>2</sub> О / L)	ВЕС	СОПРОТИВЛЕНИЕ (СМ Н <sub>2</sub> О)	МЕРТВОЕ ПРОСТРАНСТВО	КОЛ-ВО
10121	Humid-Vent Micro+ 3.0	10-50 мл	32 мг / Vt 20	4,3 гр	1.8, 5 л/м	2,7 мл	10
10131	Humid-Vent Micro+ 3.5	10-50 мл	32 мг / Vt 20	4,3 гр	1.1, 5 л/м	2,7 мл	10

HUMID-VENT MINI							Gibeck
№	ОПИСАНИЕ	ОБЪЕМ	ВЛАГООТДАЧА (МГ Н <sub>2</sub> О / L)	ВЕС	СОПРОТИВЛЕНИЕ (СМ Н <sub>2</sub> О)	МЕРТВОЕ ПРОСТРАНСТВО	КОЛ-ВО
10011	стерильный	15-50 мл	30 мг / Vt 20	4,5 гр	0.6, 5 л/м	2,4 мл	30
10012	чистый	15-50 мл	30 мг / Vt 20	4,5 гр	0.6, 5 л/м	2,4 мл	30

## ТЕПЛОВЛАГООБМЕННИКИ TRACH-VENT ДЛЯ ПАЦИЕНТОВ С ТРАХЕОКАНЮЛЕЙ

### TRACH-VENT®

- Оригинальный «шведский нос»
- Компактный, малый объем мертвого пространства
- Легкий
- Коннектор по стандартам ISO
- Не содержит латекс, фталаты и ПВХ
- Одноразовый



HUMID-VENT MINI							Gibeck
№	ОПИСАНИЕ	ОБЪЕМ	ВЛАГООТДАЧА (МГ Н <sub>2</sub> О / L)	ВЕС	СОПРОТИВЛЕНИЕ (СМ Н <sub>2</sub> О)	МЕРТВОЕ ПРОСТРАНСТВО	КОЛ-ВО
41111	стерильный	> 50 мл	29.2 мг / Vt 500	4,0 гр	0.25, 30 л/м	10 мл	50
41112	чистый	> 50 мл	29.2 мг / Vt 500	4,0 гр	0.25, 30 л/м	10 мл	50