

BAÑO DE REACCIÓN DE AGITACIÓN A TEMPERATURA ULTRABAJA -30°C~RT BELL-BANREAGITEMUB-30



La bomba de circulación de refrigerante criogénico se puede combinar con varios instrumentos (evaporador rotativo, tanque de fermentación, hervidor de reacción química, equipo de liofilización, hervidor de reacción farmacéutica biológica, etc.)

Serie BELL-BANREAGITEMUB Baño de Reacción de Agitación a Ultra Baja Temperatura

Material del sistema de circulación de alta calidad

Acero inoxidable 304 y material de polímero anticorrosión

Antiherrumbre, anticorrosión, evita la contaminación del líquido frío

SKU: B-01-29-0211-0203 | **Categorías:** [Rotavapor](#) / [Evaporador Giratorio](#) |

GALERÍA DE IMÁGENES



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Especificaciones:

| Modelo | Bell-BanReAgiTemUB-10 | Bell-BanReAgiTemUB-20 | Bell-BanReAgiTemUB-30 | Bell-BanReAgiTemUB-40 |
|----------------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| Código SKU | B-01-29-0211-0201 | B-01-29-0211-0202 | B-01-29-0211-0203 | B-01-29-0211-0204 |
| Volumen de almacenamiento | | | 5L | |
| Rango de baja temperatura | -10°C~RT | -20°C~RT | -30°C~RT | -40°C~RT |
| Estabilidad de temperatura | | | ±2°C | |
| Capacidad frigorífica | 280 ~ 620W | 172 ~ 2228W | 320 ~ 1150W | 10 ~ 1300w |
| Potencia nominal | 420W | 635W | | 954W |
| Voltaje/frecuencia nominal | | | 220V 50HZ | |
| Corriente Max.Input | 2.1A | 2.9A | | 4.3A |
| Fluir | | | 20L/min | |
| Levantar | | | 4 ~ 6m | |

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO