

Vriesdrogers ALPHA en BETA



Vriesdrogers alpha en beta, Christ

Christ vriesdrogers ALPHA EN BETA

- Totale ijscapaciteit 2,5 of 4 of 8 kg
- IJscondenstemperatuur -55°C
- Voor routinematige toepassingen

Waardering Nog niet gewaardeerd

Prijs

[Stel een vraag over dit artikel](#)

Fabrikant [Christ](#)

Omschrijving

Christ, vriesdrogers ALPHA en BETA, klein maar groot in prestaties

MODELLEN:

Vriesdroger, ALPHA 1-2 LSCbasic

- Totale ijscapaciteit 2,5 kg
- IJscondenstemperatuur -55°C
- Klein maar groot in prestaties
- Voor routinematige toepassingen

Vriesdroger ALPHA 1-2 LSCbasic Entry Package

- Vacuümsensor

- Acryl kamer met 6 rubber kranen
- Base plate
- Drukregelklep
- Snelle levering
- Aantrekkelijke pakketprijs

Vriesdroger, ALPHA 1-4 LSCbasic

- Totale ijscapaciteit 4 kg
- IJscondenstemperatuur -55°C
- Voor routinematige toepassingen

Vriesdroger, ALPHA 2-4 LSCbasic

- Totale ijscapaciteit 4 kg
- IJScondenstemperatuur -85°C
- Universele laboratorium vriesdroger voor routinematige toepassingen
- Lage condenser temperatuur voor het vriesdrogen van organische monsters en oplossingen (b.v. alcohol)

Vriesdroger, BETA 1-8 LSCbasic

- Totale ijscapaciteit 8 kg
- ijscondenstemperatuur -55°C
- Voor routinematige toepassingen van grotere product hoeveelheden

Vriesdroger, BETA 2-8 LSCbasic

- Totale ijscapaciteit 8 kg
- IJscondenstemperatuur -85°C
- Universele laboratorium vriesdroger voor routinematige toepassingen van grotere product hoeveelheden
- Lage condensertemperatuur voor het vriesdrogen van organische monsters en oplossingen (b.v. alcohol)

Lyologplus software

Met Lyologplus worden gedurende een vriesdroogcyclus de meeste belangrijke parameters zoals ijscondensortemperatuur, producttemperatuur, plaattemperatuur en productweerstand geregistreerd. U heeft daarbij ook de mogelijkheid om deze gegevens als een Excel- of pdf-bestand op te slaan. Zo weet u altijd of het product droog is!