

TopLab Gerätemarkt

Gerätebezeichnung / Funktion:

Tischkühlzentrifuge Z 513 K
max. Drehzahl 15.000min⁻¹
Probentemperatur: -10°C bis +40°C einstellbar

Hersteller:

Hermle

Zustand des Gerätes:

So gut wie neuwertig / kaum benutzt

Ungefähres Alter:

15 Jahre

Leichte Gebrauchsspuren

Deutliche Gebrauchsspuren

Abholung bis zum: April 2016

Wo kann das Gerät abgeholt werden: (Einrichtung, Gebäude, Stockwerk, Raumnummer)

Universität Heidelberg, INF 229, Inst. f. Umweltphysik, 2.OG, R 224

Wie viele Personen sind zum Abtransport notwendig? Anzahl:

2-3, Stapler mit
Hubhöhe 0,7m

Kontaktperson:

Name:

Angelika Gassama

Telefon:

06221/54-5476

Email:

angelika.gassama@iup.uni-heidelberg.de

Zusätzliche Informationen über das Gerät / Abholung / Besonderheiten:

Gewicht: 141kg
Maße: BxHxT 79x46,5x73cm
Ausschwingrotor
rechteckige Einsätze für 4x3 100ml PE-Flaschen
runde Einsätze für 4x15 Reagenzgläser
Precool Funktion, Programmspeicher
aktueller Neupreis: 9500,-€ ohne Einsätze
Verkaufspreis: 2500,-€
neuwertig, kaum benutzt