

Instructions for use



Sanquin Reagents B.V.
Plesmanlaan 125
1066 CX Amsterdam
The Netherlands

Phone: +31 20 5123599
Fax: +31 20 5123570
Reagents@sanquin.nl
www.sanquin.org/reagents

Cellbind Centrifuge (12 cards)

REF K7312

IVD CE

091_v01 02/2021 (sv)

Endast för professionellt bruk

Snabbstartsguide för Cellbind Centrifuge

Instrumentet ska endast användas som avsett, i perfekt tekniskt skick, av kvalificerade personer och under strikt iakttagande av gällande säkerhets- och olycksförebyggande standarder. För detaljerade instruktioner, se KeChengs driftanvisningar och bruksanvisningarna för de produkter som nämns nedan.

Allmän information

Cellbind centrifuge är förprogrammerad för användning med Cellbind mikrokolonncort. Användning av PeliControl (REF K1379) krävs minst en gång per dag vid användning av systemet. Vid underlåtenhet att klara kvalitetskontrollprovningarna måste orsaken till detta identifieras. Laborerietesterna ska inte anses tillförlitliga förrän problemet har lösts.

Försiktighetsåtgärder

Se bruksanvisningen för ovan nämnda produkter.

Felaktig användning och hantering kan leda till fara för liv och lem för användaren eller tredje part och till försämringar av maskinen eller andra materiella tillgångar. Maskinen ska endast användas för de angivna tillämpningarna och endast i ett oklanderligt tekniskt säkerhetstillstånd.

Reagenser

Följande mikrokolonncort kan användas i kombination med Cellbind centrifuge:

Cellbind Screen	REF K7000	CE
Cellbind Direct	REF K7011	CE
Cellbind Direct Type	REF K7012	CE

Drifrutin

1. Öppna och stäng locket

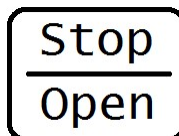
1.1 Öppna locket

Tryck på knappen "STOP/OPEN". Locket öppnas automatiskt och den vänstra lysdioden i knappen "STOP/OPEN" släcks.



1.2 Stänga locket

Stäng locket genom att försiktigt trycka ner lockets framkant. Locket låses med en motor. Den vänstra lysdioden i knappen "STOP/OPEN" tänds.



2. Ladda rotorn

2.1 Rotorn och skoporna får endast belastas symmetriskt.

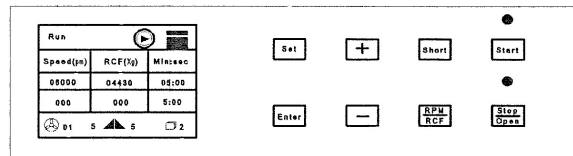
2.2 Fyll alltid gelkorten utanför centrifugen.

2.3 Ingen vätska får komma in i centrifugalkammaren under fyllning och svängning ut ur skoporna.

2.4 Det är viktigt att hålla en jämn fyllnadsnivå i behållarna för att hålla viktskillnaderna inom centrifugbehållaren så små som möjligt.

3. Kontrollpanelens tryckknappar (tangenter)

3.1 Kontrollpanelen, översikt.



3.2

- Starta centrifugeringskörningen. Lysdioden ovanför knappen lyser under centrifugeringskörningen så länge rotorn roterar.



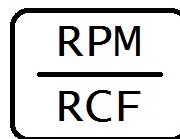
3.3

- Avsluta centrifugeringskörningen. Rotorn går automatiskt ner i förvalda bromssteg. Lysdioden ovanför knappen lyser tills rotorn står stilla. När rotorn står stilla ljuder en summer. Om du trycker på knappen under centrifugeringen utlöses NÖDSTOPPET.



- Öppna locket. Lysdioden ovanför knappen slocknar.

3.4 Växla mellan RPM- och RCF-displayen. RCF-värdet visas i > <.



Tolkning

Se bruksanvisningen för ovan nämnda produkter.

Begränsningar

Se bruksanvisningen för ovan nämnda produkter.

Sanquin garanterar att företagets produkter uppfyller de krav på prestanda som beskrivs i tillverkarens bruksanvisning. Det är mycket viktigt att följa procedurer och testupplägg samt att använda rekommenderade reagenser och utrustning. Sanquin avvisar allt ansvar om användaren på något sätt avviker från detta.