

LABOREXIN OY

Lasinpuhaltamo Siljander

REFRAKTOMETRIT, COMECTA

Suolapitoisuuden mittaukseen, automaattinen
lämpötilan kompensointi +10 - +30 °C

Tuotenumero	Tyyppi	Mittausalue %o	Ominaispainoalue
695901001	C-1	0 - 100 %o:1%o	1.000-1070:0,001



REFRAKTOMETRIT BRIX-ASTEIKOLLA, COMECTA

Sokerin mittaukseen mm. hedelmistä, mehuista, maidosta, viinistä,
teollisista öljyistä

Tuotenumero	Tyyppi	Asteikko	Tuotekuvaus
695901002	C-2	0 - 32%:0,2%	
695901020	C-2	0 - 32%:0,2%	Lämpötilan kompensointi
695901003	C-3	28 - 62%:0,2%	
695901021	C-3	28 - 62%:0,2%	Lämpötilan kompensointi
695901022	C-4	0 - 10%:0,1%	
695901023	C-4	0 - 10%:0,1%	Lämpötilan kompensointi
695901023	C-5	0 - 18%:0,1%	
695901025	C-5	0 - 18%:0,1%	Lämpötilan kompensointi



REFRAKTOMETRI, KLIININEN MALLI, COMECTA

Proteiinin määrittämiseen seerumista ja / tai virtsan ominaispainon
toteamiseen. Kahdella asteikolla.

Tuotenumero	Tyyppi	Asteikot
695901006	C-6	Prot. 1-12g/100ml:0,2g/100ml ja 1.000-1.040:0,002



REFRAKTOMETRI DIGITAALINEN KANNETTAVA MALLI

Digitaalinen näyttö, vasteaika n. 3 sekuntia, lämpötila °C tai °F, näytemäärä 0,2ml,
koko 50x60x185mm, lämpötila-alue 0 +40 °C, patteritoiminen

Tuotenumero	Tyyppi	Asteikko	Käyttö
695901009	DR-101	0,00-35,0%:0,1%	Brix-Sokerinpitoisuusmittaus
695901010	DR-201	0,00-28,0%:0,1%	Suolanpitoisuusmittaus
695901011	DR301	1.000-1.050:0,001g/L	Virtsan ominaispainon mittaus

Automaattinen lämpötilan kompensointi, roiske-vesitiivis kuori.
Soveltuu erinomaisesti sarjamittauksiin. Suojakotelolla.



Holkkitie 14, PL 224, 00811 Helsinki
Puh. 09-780 633, Fax. 09-781 393
E-mail: laborexin@laborexin.fi www.laborexin.fi