

ORBIS BV

Ideální mikro destilační jednotka

Rychlá a přesná. STARDist micro je ideálním řešením pro každou moderní laboratoř hledající přesnost a preciznost. Rychlé nastavení a spuštění pro každodenní použití.

Shoda a kompatibilita

Vhodná pro analýzu benzínu, leteckého paliva, nafty, petroleje a bionafty. Vyhovuje: ASTM D7345, EN 17306 a IP 596. V přímé shodě s: ASTM D86, ISO 3405 a IP 123. Vyhovuje specifikaci paliva v UK, EU, Kanadě, Mexiku a Indii.



STARDist^{micro}

Metody	Vyhovuje: ASTM D7345, EN 17305 a IP 596 V přímé shodě s: ASTM D86, ISO 3405 a IP 123
Uživatelské rozhraní	Dotyková obrazovka s perem a s operačním systémem Windows
Aplikace	Vhodné pro benzín, naftu, letecké palivo a bionaftu Vyhovuje specifikaci paliva v UK, EU, Kanadě, Mexiku a Indii
Objem vzorku	Objem vzorku pouze 10ml ± 0,3ml
Doba analýzy	Analýza vzorku ukončena pod 10 minut
Příkon	AC 100–240 V, 50Hz/60Hz, 300W
Měřicí rozsah	0–500°C
Rozlišení teploty	0,1°C
Topný výkon	140W
Predikce bodu vzplanutí	STARDist micro analyzuje vzorek a zajišťuje predikci uzavřeného bodu vzplanutí pro naftu a petrolej
Kompaktní design	Kompaktní provedení tvoří STARDist micro ideálním pro mobilní laboratoře s omezeným prostorem
Rozměry	34 x 28 x 35 cm (Š x V x H)
Hmotnost	13 kg

ANAMET s.r.o.
Kováků 26
150 00 Praha 5
www.anamet.cz
sales@anamet.cz