

GEOTEKNISET- JA MAATUTKIMUKSET (pohjatutkimusnäytteet)

Nimike	Yksikkö	€
Maanäytteiden esikäsittely (jako, murskaus, homogointi)	kpl	10
Vesipitoisuus (SFS-EN 1097-5) seulonnan yhteydessä	kpl	12
Absoluuttinen kosteus (esim. betonin)	kpl	57
Irtotiheys, punnitus (GLO 85)	kpl	37
Silmämääräinen maalajiarvio	kpl	29
Kartiokoe (hienousluku) (CEN ISO/TS 17892-6)	kpl	50
Sensitiivisyys (CEN ISO/TS 17892-6)	kpl	75
Rakeisuus, kuivaseulonta (SFS - EN 933-1)	kpl	67
Rakeisuus, kuivaseulonta, raidesepeli (SFS - EN 933-1)	kpl	125
Rakeisuus, pesuseulonta (SFS - EN 933-1)	kpl	89
Rakeisuus, pesuseulonta $\geq 31,5$ mm (SFS - EN 933-1)	kpl	125
Rakeisuus, pesuseulonta ≥ 90 mm (SFS - EN 933-1)	kpl	163
Rakeisuus, pesuseulonta + hydrometrikoe $< 31,5$ mm (CEN ISO/TS 17892-4)	kpl	120
Rakeisuus, pesuseulonta + hydrometrikoe $\geq 31,5$ mm (CEN ISO/TS 17892-4)	kpl	140
Rakeisuus, hydrometrikoe (CEN ISO/TS 17892-4)	kpl	70
Atterbergin rajat (CEN ISO/TS 17892-12)	kpl	150
CRS-Ödometrikoe, alle 1 vrk	kpl	179
CRS-Ödometrikoe, alle 2 vrk	kpl	198
CRS-Ödometrikoe, alle 3 vrk	kpl	205
Ödometrikoe punttikojeella, 1 vko (TVH 2660)	kpl	210
Lisävuorokausi	kpl	25
Ödometrikoe, 2 vko (TVH 2660)	kpl	258
Stabiloituvuuskoekappaleen valmistus	kpl	53
Stabiloituvuuskoekoe, puristus	kpl	43
Kapillaarinen nousukorkeus (Sahi)	kpl	82
Vedenläpäisevyys, pehmeäseinäinen sis. Näytteen rakentaminen ja konsolidointi, yksi näyte,	kpl	450
Vedenläpäisevyys, pehmeäseinäinen sis. näytteen rakentaminen ja konsolidointi, kahtena rinnakkaisnäytteenä	kpl	576
Vedenläpäisevyys, pehmeäseinäinen tiivisasfalttinäytteet, valmis näyte, (ASTM D5084)	kpl	465
Vedenläpäisevyys, jäykkäseinäinen (ISO 17892-11)	kpl	193
Humuspitoisuus, NaOH (SFS-EN 1744-1)	kpl	50
Humuspitoisuus, polttomenetelmä (SFS-EN 1744-1)	kpl	55
Lietekoe	kpl	51
Hiekkaekvivalenttitestit (SFS-EN 933-8)	kpl	115
Maatuneisuus (von Post)	kpl	48
Reaktiivisten rautasulfidien läsnäolo (SFS-EN 1744-1)	kpl	82
Bentoniitin paisuntaindeksi	kpl	161
Muovisuojakalvon neliömassa (SFS-EN ISO 9864), 10 näytteen testisarja	sarja	170
Bentoniittimaton neliömassa (SFS-EN 14196), 5 näytteen testisarja	sarja	380
Korroosiotutkimukset	kpl	135

Kaikki hinnat ilmoitettu alv.0%

Mitta Oy

27.7.2020 Raisio



Pekka Ojala, Pöytäkirjantarkastaja p. 0400 564 581, pekka.ojala@mitta.fi