

TILAUSLOMAKE

MB / ANDERSEN SISÄ- JA ULKOILMANÄYTE

v 1.8 10.10.2022

TILAAJA	NÄYTTEENOTTO PVM	NÄYTTEEN SAAPUMINEN PVM
LASKUTUSOSOITE	SÄHKÖPOSTI RAPORTIN LÄHETTÄMISTÄ VARTEN	
TYÖNUMERO / VIITE	PUHELINNUMERO LISÄTIETOJA VARTEN	
KOHDE (osoite tai muu yksilöivä tieto)	NÄYTTEENOTTAJA	
Maksullinen alustava tulosraportti 7 vrk inkuboinnin aloituksesta <input type="checkbox"/>		
KOHTEEN TIEDOT		
Rakennustyyppi <input type="checkbox"/> Asunto <input type="checkbox"/> Koulu <input type="checkbox"/> Toimisto <input type="checkbox"/> Muu _____		
Sijainti <input type="checkbox"/> Taajama <input type="checkbox"/> Maaseutu		
Rakennusmateriaali <input type="checkbox"/> Puurakenteinen <input type="checkbox"/> Kivi <input type="checkbox"/> Muu _____		
Rakennusvuosi _____		
Ilmanvaihto <input type="checkbox"/> Koneellinen tulo ja poisto <input type="checkbox"/> Koneellinen poisto <input type="checkbox"/> Painovoimainen		
Ilmanvaihtojärjestelmä <input type="checkbox"/> Toiminnassa <input type="checkbox"/> Suljettu		
Lumi-/jääpeite maassa näytteenottohetkellä <input type="checkbox"/> Kyllä <input type="checkbox"/> Ei		
<input type="checkbox"/> Näytteenoton jälkeen elatusainemaljoja säilytetty huoneenlämmössä ennen laboratorioon toimittamista.		
<input type="checkbox"/> Näytteenoton jälkeen elatusainemaljoja säilytetty viileässä ennen laboratorioon toimittamista.		
<input type="checkbox"/> Mikäli näytteenottajalla on oma pumppu käytössään, pumpun tilavuusvirta on _____ l/min.		
HUOM. Ylimääräisistä ja käyttämättä jääneistä maljasarjoista veloitetaan materiaalikulut.		

Päivämäärä _____

Asiakkaan allekirjoitus _____

Paikka _____

Nimenselvennys _____

TILAUSLOMAKE

MB / ANDERSEN SISÄ- JA ULKOILMANÄYTE

v 1.7 10.5.2022

Asiakkaan NÄYTETUNNUS		Laboratorion NÄYTENUMERO	
----------------------------------	--	-------------------------------------	--

 Rastita, mikäli näyte on vertailunäyte ulkoilmasta

NÄYTTEENOTTOTILA		NÄYTTEENOTTOAIKA		min
Näytteenottokorkeus:	m	Suhteellinen ilmankosteus RH%:		
Sisälämpötila:	°C	Mittauksen aikana tilassa olleiden henkilöiden/eläinten lukumäärä: /		
Ulkolämpötila:	°C	Aiemmat kosteusvauriokorjaukset:		
Onko huoneistossa näytteenottopäivänä käsitelty mm. polttopuita, tekstiileitä, multaisia elintarvikkeita, siivottu, tuuletettu, pidetty lemmikkieläimiä tai käytetty ilmanpuhdistinta? Tai onko tiedossa muita mahdollisia mikrobilähteitä, jotka voivat vaikuttaa tulokseen? <input type="checkbox"/> Kyllä, mitä _____				

Asiakkaan NÄYTETUNNUS		Laboratorion NÄYTENUMERO	
----------------------------------	--	-------------------------------------	--

 Rastita, mikäli näyte on vertailunäyte ulkoilmasta

NÄYTTEENOTTOTILA		NÄYTTEENOTTOAIKA		min
Näytteenottokorkeus:	m	Suhteellinen ilmankosteus RH%:		
Sisälämpötila:	°C	Mittauksen aikana tilassa olleiden henkilöiden/eläinten lukumäärä: /		
Ulkolämpötila:	°C	Aiemmat kosteusvauriokorjaukset:		
Onko huoneistossa näytteenottopäivänä käsitelty mm. polttopuita, tekstiileitä, multaisia elintarvikkeita, siivottu, tuuletettu, pidetty lemmikkieläimiä tai käytetty ilmanpuhdistinta? Tai onko tiedossa muita mahdollisia mikrobilähteitä, jotka voivat vaikuttaa tulokseen? <input type="checkbox"/> Kyllä, mitä _____				

Asiakkaan NÄYTETUNNUS		Laboratorion NÄYTENUMERO	
----------------------------------	--	-------------------------------------	--

 Rastita, mikäli näyte on vertailunäyte ulkoilmasta

NÄYTTEENOTTOTILA		NÄYTTEENOTTOAIKA		min
Näytteenottokorkeus:	m	Suhteellinen ilmankosteus RH%:		
Sisälämpötila:	°C	Mittauksen aikana tilassa olleiden henkilöiden/eläinten lukumäärä: /		
Ulkolämpötila:	°C	Aiemmat kosteusvauriokorjaukset:		
Onko huoneistossa näytteenottopäivänä käsitelty mm. polttopuita, tekstiileitä, multaisia elintarvikkeita, siivottu, tuuletettu, pidetty lemmikkieläimiä tai käytetty ilmanpuhdistinta? Tai onko tiedossa muita mahdollisia mikrobilähteitä, jotka voivat vaikuttaa tulokseen? <input type="checkbox"/> Kyllä, mitä _____				