

NÄYTELOMAKE, ILMANÄYTTEET 2019**Tilaaaja:**

Yritys/Nimi

Laskutusosoite, jos eri kuin tilaajan:

Osoite

Viite

Puh

Y-tunnus

yrityssihteeri

Raportointi: tilaajalle postitse sähköpostilla:1 raportti näytehinnalla
(paperi tai email), ylimääräiset raportit á 12 € muu osoite/ email

Hinnat alkaen 1.2.2019 (sis. ALV. 24 %)

3 elatusalustatyyppeä 195 € / näyte; Keräimen ja pumpun vuokra: yksikkökeräin 35 € / vrk, Triplakeräin 110 € / vrk

KOHDETIEDOT: (näytteenottaja täyttää)**Näytteenottokohde (osoite / muu tunnistus):**

Näytteenottaja:

Näytteenottopvm:

TILAKOHTAISET NÄYTETIEDOT:

* muu kuin Aerob.yks. säätämä pumppu

TUNNISTE (maljoissa)	TUTKITTU TILA (huone tms.)	Kasvu- alusta	Keräysaika (min)	Pumpun virtaus (l/min) *	Lämpötila/ suht.ilman- kosteus	Lab. tunniste
1	Aloitus, klo : , näyte cm lattiasta	THG			°C	
		MA2				
		DG-18			%	
2	Aloitus, klo : , näyte cm lattiasta	THG			°C	
		MA2				
		DG-18			%	
3	Aloitus, klo : , näyte cm lattiasta	THG			°C	
		MA2				
		DG-18			%	
4	Aloitus, klo : , näyte cm lattiasta	THG			°C	
		MA2				
		DG-18			%	
5	Aloitus, klo : , näyte cm lattiasta	THG			°C	
		MA2				
		DG-18			%	
6	Aloitus, klo : , näyte cm lattiasta	THG			°C	
		MA2				
		DG-18			%	

Laboratorio täyttääAsiakkaan kerääjä Asiakkaan maljat

Ilmanäytesarjoja

Keräin:

kpl

vrk

MITTAUSPÖYTÄKIRJA ILMANÄYTEENOTTOA VARTEN.

Jos käytät omaa mittauspöytäkirjaa, ilmoita laboratoriolle tällä lomakkeella vähintään * merkityt kohdat.

Ulkoilman lämpötila: _____ °C

Ulkoilman kosteus RH _____ %

* Onko maassa lunta: ei / kyllä

Sataako vettä: ei / kyllä

* Onko maa jäässä: ei / kyllä

Sataako lunta: ei / kyllä

Kompostori pihapiirissä ei / kyllä , etäisyys kohteesta (tuloilmanotto, tuuletusikkunat): _____ m

Lähietäisyydellä lahoavia puurakenteita / purkujätteitä / komposti /

muokattua maata, paljasta (kasvipeiteetön) multaa

* Ilkoilmavertailun tiedot:

Ulkoilmavertailua ei otettu

Samaa ulkoilmanäytettä käytetään usean kohteen vertailunäytteenä , mitä _____

Vertailupisteen – tutkittavasta sisätilasta / sisätiloista: pihapiirissä: / kauempana , etäisyys _____ km

sijainti/etäisyys – lähimmästä rakennuksesta: _____ m (suositus väh. 5 m)

– maanpinnasta n. _____ m (suositus vähintään 1,5 m)

Näyte jouduttu ottamaan – katoksesta tai parvekkeelta (ei suositeltavaa edes sadesäällä)

Rakennus ja ympäristö

* Sijainti: taajama / maaseutu-alue, pihapiirissä maatalousrakennuksia: ei / kyllä

* Talotyyppi: kerrostalo / pientalo / muu mikä? _____

* Käyttötarkoitus: asunto / toimisto / koulu / päiväkot / tuotanto tai teollisuusrakennus /

terveydenhuoltoon liittyvä tila / muu, mikä? _____

* Ilmanvaihto: painovoimainen / koneellinen poisto / koneellinen tulo (suodatettu) & poisto

toiminnassa / suljettu

Kellari asunnon tai tilojen yhteydessä käyttö milloin _____

Tulisijat sisätiloissa käyttö milloin _____

Näkyvää homekasvua ei / kyllä määrä ja paikka _____

Tilojen käyttö, asuminen. Erittele tarvittaessa tiloittain

Toiminta mittauksen

aikana

Siisteystaso: tavallista parempi / tavallinen / heikohko / tarve perussiivoukseen

Ilmanpuhdistin kyllä ollut päällä viimeksi? _____

Kotieläimet kyllä ERITTELE, HÄKKIELÄIMIÄ? _____

Huonekasvit: (lkm) erittele TILOITTAIN _____

Näytteenottopäivänä

jos kyllä, alleviivaa vaihtoehto, tarvittaessa tarkenna:

Ikkunatuuletus kyllä

Imurointi / lakaisu / lakanoiden vaihto / ulkona kyllä

kuivatun pyykin käsittely

Polttopuiden käsittely kyllä

Biojätekeräysastian/multaisten juuresten kyllä

/homeisten elintarvikkeiden käsittely

Navetta- / talli- / remonttivaatteiden käsittely kyllä

Taluskellarissa / maatalousrakennuksessa / kyllä

puuvarastossa käynti / kompostorin sekoitus

Näytteenottoa edeltävänä viikkona:

Kukkamullan vaihto kyllä

Näytteenottoa edeltävänä 2 kuukautena:

Kosteusvaurion korjaus tai purkutoimia kyllä

Kemialliset käsittelyt:

Otsonointi tai muut käsittelyt kyllä mitä, milloin? _____

Lisätietoja: