

Tilaaaja:

CW-Consult

Forskärrvägen 39 A

65610

Korsholm

LYIJYANALYYSI**Kohde/ Projekti**

Barnholken, Stråkantie 174

Näytteenottopäivämäärä

17.9.2024

Näytteenottaja

Christer Westergård

Menetelmä

Metallien määrittäminen ICP-OES-tekniikalla menetelmien US EPA 200.7, ISO 11885, US EPA 6010 ja SM 3120 mukaan. Näyte esikäsitellään kuivaamalla, jonka jälkeen se jauhetaan 0,25 mm raekokoon ja hajotetaan kuningasvedellä menetelmien US EPA 3050 sijasta. Analyysi on teetetty alihankintana. Tulokset koskevat vain tutkittuja näytteitä.

Tulos

Näyte #	Materiaali	Näytteenottopaikka	Lyijypitoisuus[mg/kg]
6	Lattiamaaali	Kuivavarasto 113, kylmiö 114	160



JÄTTEEN LUOKITTELU

Jätteen luokittelu on tehty analyysituloksen perusteella, jäteasetuksen 978/2021 ja Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivin 2008/98/EY mukaan.

Näyte #	Materiaali	Jätteen nimike	Jätteen luokittelu
6	Lattiamaaali	17 09 04 muut kuin nimikkeissä 17 09 01, 17 09 02 ja 17 09 03 mainitut rakentamisessa ja purkamisessa syntyvät sekalaiset jätteet	Tavanomainen jäte

Eurofins bestLab Oy

Tobias Snellman

