

Kuljetusliike Viikari Oy
Henna Rangell-Viikari
Vesilahdentie 1164
37370 VESILAHTI

Asiakas: Kuljetusliike Viikari Oy
Tilaus: Y20-24538

Tilausnumero: Y20-24538

Näyte otettu:

Asiakkaan näytetunnus: Ref lokakuu 2020

Näytteen kuvaus:

Näyte: Y20006965

Näytetyyppi: Kierrätyspuu

Vastaanottopvm: 8.10.2020

Testauspvm: 20.10.2020-
23.10.2020

Tuote: Kierrätyspuun
analyysit

Suorite		Tulos		Standardiviite
CHN	N	0,21 %, d	*	SFS-EN ISO 16948
Happipommihajotus	Tehty	K	*	SFS-EN ISO 16994 (mod.)
Alkuaineet (happipommi), IC	Cl	0,004 %, d	*	SFS-EN ISO 16994 (mod.)
	S	0,008 %, d	*	SFS-EN ISO 16994 (mod.)
Kiinteät biopolttoaineet. Pääalkuaineet	Tehty	K		SFS-EN ISO 16967 (A)
Alkuaineet, ICP-MS	As	<0.5 mg/kg, d		SFS-EN ISO 17294-2
	Cd	0,08 mg/kg, d		SFS-EN ISO 17294-2
	Cr	1,8 mg/kg, d		SFS-EN ISO 17294-2
	Cu	4,1 mg/kg, d		SFS-EN ISO 17294-2
	Pb	<0.5 mg/kg, d		SFS-EN ISO 17294-2
	Zn	17 mg/kg, d		SFS-EN ISO 17294-2
	Hg	<0.02 mg/kg, d		SFS-EN ISO 17294-2
Summa (As+Cr+Cu)	As+Cr+Cu	5,9 mg/kg, d		

* Akkreditoitu

Kommentti Tutkittu näyte täyttää Käytöstä poistetun puun luokittelun soveltaminen käytäntöön VTT-M-01931-14 taulukon 10. uudelleen luokittelun raja-arvot. Puunäytteen määritetyt ominaisuudet täyttävät B luokan kriteerit.

Suoritekommentti Alkuaineet (happipommi), IC:
Rinnakkaismäärittelyissä on eroa. Keskiarvo on laskettu 3 määrittelytuloksista (Cl).

23.10.2020 Heidi Leppänen
Laboratorioesimies