

Keskkonnaministri 22. detsembri 2016. a määrus nr 73
„Vedelkütuste kohta esitatavad keskkonnanõuded,
biokütuste säästlikkuse kriteeriumid, vedelkütuste
keskkonnanõuetele vastavuse seire ja aruandmise
kord ning biokütuste ja vedelate biokütuste
kasutamisest tuleneva kasvuhoonegaaside
heitkoguste vähenemise määramise meetodika“

Lisa 6

Keskkonnaministri 11.09.2020 määruse nr 44 sõnastuses

KERGE KÜTTEÕLI KESKKONNANÕUDED

Näitaja	Katsemeetod	Nõue
Väävlisisaldus, massi%	EVS-EN ISO 20846 EVS-EN ISO 20884 EVS-EN ISO 13032 EVS-EN ISO 8754*	≤ 0,1
Leekpunkt, °C	EVS-EN ISO 2719	≥ 35
Destilleerumine 250 °C juures, mahu% 350 °C juures, mahu%	EVS-EN ISO 3405	< 65 ≥ 85
Veesisaldus, massi%	ISO 3733 EVS-EN ISO 12937	≤ 0,3
Tuhasisaldus, massi%	EVS-EN ISO 6245	≤ 0,01
PCB sisaldus, mg/kg	EVS-EN 12766	0**

* Referentsmeetod.

** PCB sisaldus loetakse nõuetele vastavaks, kui EVS-EN 12766 katsemeetodit kasutades saadakse analüüsi tulemuseks „väiksem kui 1 mg/kg“.