

Rekommendation av likvärdig metod för kontroll av miljö kvalitetsnormer i utomhusluft

Dnr 769-902-10/Me, Naturvårdsverket,
www.naturvardsverket.se, 2010-09-30



2010-09-30 Dnr 769-902-10/Me

**Angående rekommendation av likvärdig metod för kontroll av
miljökvalitetsnormer i utomhusluft**

Med stöd av den bedömning som gjorts av Referenslaboratoriet för tätortsluft vid Institutionen för tillämpad miljövetenskap vid Stockholms Universitet, rekommenderar Naturvårdsverket nedanstående instrument som likvärdig metod med referensmetoden för kontroll av miljökvalitetsnormer för utomhusluft enligt NFS 2010:8.

Opsis SM 200 med PM_{2,5} Pre-separator

Rekommendationen gäller under de förutsättningar som anges i bilaga I till detta brev (Referenslaboratoriets rekommendation angående likvärdig metod; β -absorptionsmetoden Opsis SM 200 med PM_{2.5} Pre-separator).

Beslut om denna skrivelse har fattats av direktören Anders Johnson.

Vid den slutliga handläggningen har i övrigt deltagit vikarierande enhetschef Ulla Bertills, Helena Sabelström samt Emma Hedberg, den sist nämnda föredragande.

För Naturvårdsverket

Anders Johnson

Emma Hedberg

Bilaga I: Referenslaboratoriets rekommendation angående likvärdig metod; β -absorptionsmetoden Opsis SM 200 med PM_{2.5} Pre-separator som likvärdig metod med referensmetoden för mätning av PM_{2.5} (SS-EN 14907)