

RÉSZLETEZŐ OKIRAT

a NAH-8-0004/2016 nyilvántartási számú akkreditált státuszhoz

Az Országos Meteorológiai Szolgálat Éghajlati és Levegőkörnyezeti Főosztály Levegőtisztaság-védelmi Referencia Központ Jártassági Vizsgáló Iroda (1181 Budapest, Gilice tér 39.) akkreditált területe:

I. Az akkreditálandó területhez tartozó jártassági vizsgálatok

Ssz.	Jártassági vizsgálat megnevezése	Anyag/ Termék	Meghatározandó paraméter(ek)	Alkalmazott statisztikai módszer	Jártassági vizsgálat típusa (MSZ EN ISO/IEC 17043 A melléklete szerint)
1.	Helyhez kötött légszennyező forrás kibocsátásának ellenőrzését végző vizsgálólaboratóriumok részére (JV.EM1)	A szervező által laboratóriumban előállított gázkeverék	CO, CO ₂ , NO/NO ₂ /NO _x , SO ₂ , C _n H _m , O ₂	B 3.1.3 szakasz	A 3.3 Egyidejű részvételen alapuló, osztott mintás program
2.	Levegőterheltségi szint mérését végző vizsgálólaboratóriumok részére (JV.IM1)	A szervező által laboratóriumban előállított gázkeverék	CO, NO/NO ₂ /NO _x , SO ₂ , VOC, O ₃	B 3.1.3 szakasz	A 3.3 Egyidejű részvételen alapuló, osztott mintás program
3.	Levegőterheltségi szint mérését végző vizsgálólaboratóriumok részére (JV.IM2)	Környezeti levegő	PM ₁₀ /PM _{2,5}	B 3.1.3 szakasz	A 3.3 Egyidejű részvételen alapuló, osztott mintás program
4.	Levegőterheltségi szint mérését végző vizsgálólaboratóriumok részére (JV.IM3)	Környezeti levegő (Porminta szűrőpapírra véve)	PM ₁₀ /PM _{2,5} /PM ₁	B 3.1.3 szakasz	A 3.3 Egyidejű részvételen alapuló, osztott mintás program
5.	Kalibráló laboratóriumok részére (JV.KL1)	A résztvevő által laboratóriumban előállított gázkeverék	CO, CO ₂ , NO/NO ₂ /NO _x , SO ₂ , C _n H _m , O ₂ , O ₃	B 3.1.3 szakasz	A 3.2 Egyidejű részvételen alapuló, osztott szintű tervezés

- VÉGE -