



**Ochrana ovzduší
ODBĚR VZORKU PŘI MĚŘENÍ IMISÍ
Všeobecné požadavky**

**ČSN 83 5511*
ST SEV 1925-79**

Nezobrazitelný cizojazyčný text!

Air sampling.

General requirements

Touto normou se zavádí

ST SEV 1925-79 Ochrana přírody. Atmosféra. Odběr vzorků při měření imisí (viz str. 3 až 7) jako čs. státní norma.

Ve smluvněprávních vztazích při hospodářské a vědeckotechnické spolupráci mezi státy, které normu RVHP schválily (viz str. 7), se používá (v odvolávkách, citacích a odkazech) přímo norma RVHP.

Čs. norma je doplněna o čl. 01 až 05, platné pouze v ČSSR.

01. Doba trvání odběru vzorku podle ustanovení bodu 2.1 ST SEV 1925-79 při stanovení krátkodobých koncentrací (k_{\max}) činí 30 minut.

02. Pokud se střední denní (průměrná 24 hodinová) koncentrace (k_d) stanovuje podle ustanovení bodu 2.2 ST SEV 1925-79 zjištěním průměrů z krátkodobých koncentrací, provádí se nejméně 12 krátkodobých měření rovnoměrně rozložených v průběhu 24 hodin (aritmetický průměr).

03. Průměrné měsíční hodnoty koncentrace podle bodu 2.3 ST SEV 1925-79 se běžně nepoužívají. Pokud se uvádějí, stanovují se jako aritmetický průměr nejméně z 25 hodnot středních denních

koncentrací.

04. průměrné roční hodnoty koncentrací (k_r) podle bodu 2.4 ST SEV 1925-79 se stanovují jako střední hodnota koncentrace, zjištěná na stanoveném místě v časovém úseku jednoho roku. Minimální počet hodnot k_d pro výpočet průměrné roční koncentrace je 240 hodnot k_d rovnoměrně rozložených v období jednoho roku na jednom stanovišti (geometrický průměr).

05. Dále se používají hodnoty průměrných koncentrací za 8 hodin (k_8), jimiž se rozumí střední hodnota koncentrací k_{max} , zjišťovaných v kterémkoliv úseku dne v rozmezí 8 hodin.

Účinnost od: 31830
1.1.1983

-- Vynechaný text --