

## Monitorovanie pracovného prostredia

### Stacionárne a prenosné detektory toxických a výbušných plynov v pracovnom prostredí

Detektory je možné vybaviť elektrochemickým vyvíjačom testovacieho plynu na overenie správnej funkcie prístroja.



### Sledovanie stopového znečistenia vo vnútorných priestoroch

Multikomponentné viackanálové analyzátory na princípe chromatografie alebo hmotnostnej, či optickej spektrometrie s možnosťou kontinuálneho monitorovania viacerých lokalít súčasne



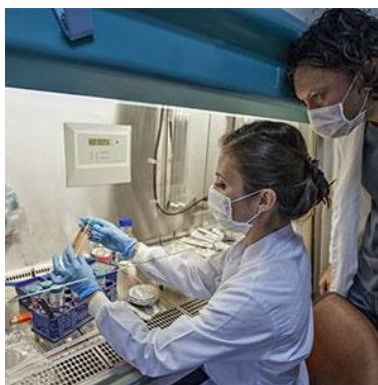
### Čítače častíc - sledovanie čistých priestorov vo farmaceutickej, medickej a elektronickej výrobe

Systémové riešenia na monitorovanie čistých priestorov v zmysle noriem



### Prístroje na nastavenie a testovanie vzduchotechnických zariadení

Prístroje na sledovanie prietoku, teploty a vlhkosti vzdušiny, prievanu a účinnosti filtrov



## Osobné vzorkovacie čerpadlá

Osobné čerpadlá sú vybavené filtrami na zachytenie požadovaných škodlivín. Analýzou filtra sa potom určí expozícia pracovníkov počas pracovnej smeny.



## Prístroje na dezinfekciu priestorov pomocou pár peroxidu vodíka

Tieto prístroje účinne likvidujú baktérie a vírusy aj v skrytých priestoroch



## Zariadenie na testovanie integrity vzduchotechnických zariadení

Tento prístroj slúži na odhalenie netesností v rozvodných systémoch.



## Prenosné a stacionárne monitory prachu v pracovnom prostredí

Prístroje na sledovanie hmotnostnej koncentrácie častíc PM10, PM2.5 a PM1, ako aj čítače nanometrických aj mikrometrických častíc

Kondenzačné čítače na sledovanie nanometrických častíc z kopírokov a laserových tlačiarň



S podrobnejšími informáciami sme radi k dispozícii na našich kontaktoch:

ECM ECO Monitoring, a.s.  
Nevádzová 5  
821 01 Bratislava  
ecm@ecm.sk

ECM Systems, s.r.o.  
Partizánska Ľupča 552  
032 15 Partizánska Ľupča  
ecmsystems@ecmsystems.sk

ECM MONITORY, spol. s r.o.  
Kuzmányho 57  
040 01 Košice  
ecm@ecm-monitory.sk

ECM ECO MONITORING, spol. s r.o.  
Dobrá 240  
739 51 Dobrá  
ecmdbora@ecomonitoring.cz