

Vejledning i farvekoder på filtre

Farvekode	Filterkode	Anvendelsesområde
	P3	Faste, flydende, giftige, og radioaktive partikler, bakterier og virus
	A2 A1	Organiske dampe og opløsningsmidler.
	B2 B1	Syrer i gasform, halogener (f.eks. klor), blåsyre og svovlbrinte
	E2 E1	Svovldioxid og syrer i gasform.
	K2 K1	Ammoniak.
	A2B2E2K2 A1B1E1K1	Organiske dampe, opløsningsmidler, uorganiske gasser, organiske syrer, svovldioxid og ammoniak.
	A2B2	Organiske dampe, opløsningsmidler, syrer i gasform, halogener (f.eks. klor), blåsyre og svovlbrinte.
	AX *	Organiske dampe og opløsningsmidler med kogepunkt under 65° C.
	E2P3	Svovldioxid, syrer i gasform, faste og flydende, giftige og radioaktive partikler, bakterier og virus.
	K2P3	Ammoniak, faste og flydende, giftige og radioaktive partikler, bakterier og virus.
	A2P3	Organiske dampe, opløsningsmidler, faste og flydende, giftige og radioaktive partikler, bakterier og virus.
	A2B2P3	Organiske dampe, opløsningsmidler, syrer i gasform, halogener (f.eks. klor), blåsyre, svovlbrinte, svovldioxid, faste, flydende, giftige og radioaktive partikler, bakterier og virus.
	A2B2E2K2-P3	Organiske dampe, opløsningsmidler, syrer i gasform, halogener (f.eks. klor), blåsyre, svovlbrinte, svovldioxid, ammoniak, faste, flydende, giftige og radioaktive partikler, bakterier og virus.
	AXP3 *	Organiske dampe og opløsningsmidler med kogepunkt under 65° C, faste, flydende, giftige og radioaktive partikler, bakterier og virus.
	Reaktor-Hg-P3	Radioaktivt jod og dets organiske forbindelser, kviksølv og kviksølvforbindelser, faste, flydende, giftige og radioaktive partikler, bakterier og virus.
	A1E1-Hg-P3	Organiske dampe, opløsningsmidler, syrer i gasform, svovlbrinte, svovldioxid, faste, flydende og radioaktive partikler, bakterier og virus.
	A2B2E2K2-Hg-P3	Organiske dampe, opløsningsmidler, syrer i gasform, halogener (f.eks. klor), blåsyre, svovlbrinte, svovldioxid, ammoniak, kviksølv og kviksølvforbindelser, faste, flydende, giftige og radioaktive partikler, bakterier og virus.
	A1B2E2K1-CO- NO-Hg-P3 *	Organiske dampe, opløsningsmidler, syrer i gasform, halogener (f.eks. klor), blåsyre, svovlbrinte, svovldioxid, ammoniak, carbonmonoxid, nitrøse gasser, kviksølv og kviksølvforbindelser, faste, flydende, giftige og radioaktive partikler, bakterier og virus.
	CO-P3 *	Carbonmonoxid, faste, flydende, giftige og radioaktive partikler, bakterier og virus.
	NO-CO-P3 *	Nitrøse gasser, carbonmonoxid, faste, flydende, giftige og radioaktive partikler, bakterier og virus.

* Disse filtre er kun til engangsbrug