

PRODUKTMITTEILUNG

3. Oktober 2019

Ausgabe 19-10.2

CL2-Sensoren und O2-Sensoren der Serie 6 jetzt für Ventis® Pro5 erhältlich

Industrial Scientific gibt die Verfügbarkeit der Chlor- (CL2) und Sauerstoff- (O2) Sensoren der Serie 6 für das Ventis® Pro5 bekannt.

- **Chlor (CL2)** – Der Chlorsensor ist ideal für die Wasser- und Abwasseraufbereitung sowie die Papierproduktion, als auch für Anwendungsbereiche, in denen Chlor als Teil eines Prozesses zum Einsatz kommt. Der Sensor besitzt einen Messbereich von 0-50 ppm mit einer Auflösung von 0,1 ppm.
- **Sauerstoff (O2)** – Ein Sauerstoffsensor der Serie 6 ist jetzt erhältlich und ermöglicht eine breitere Auswahl an Sensorkonfigurationen, da Sauerstoff jetzt mithilfe eines Sensorsteckplatzes der Serie 4 oder der Serie 6 gemessen werden kann. Der Sensor der Serie 6 ist bleifrei und mit einer 3-Jahres-Garantie versehen. Er besitzt einen Messbereich von 0-30 % und die Auflösung beträgt 0,1 %.

In der folgenden Tabelle sind Artikelnummern und Listenpreise für die neuen Sensoren aufgeführt:

Artikelnummer	Beschreibung	Listenpreis				
		USD	EUR	GBP	AUD	CNY
17155306-7	Sensor, Ventis Pro, Chlor (CL2)	452,00 \$	389,00 €	352,00 £	617,00 \$	6.165,28 ¥
17155306-Y	Sensor, Ventis Pro, Serie 6, Sauerstoff (O2)	226,00 \$	194,00 €	176,00 £	308,00 \$	3.082,64 ¥

Die gängigen Sensorkonfigurationen umfassen:

Sensoren	Pumpe	LENS® Wireless	Artikelnummer
UEG (Pentan), O2, CO/H2S, CL2		✓	VP5-KY7J110xy1z
UEG (Pentan), O2, CO/H2S, CL2	✓	✓	VP5-KY7J211xy1z
UEG (Pentan), NH3, CL2, O2		✓	VP5-K673410xy1z
UEG (Pentan), CO/H2S, CO2 IR, Serie 6 O2	✓	✓	VP5-KJYQ211xy1z
x = Gerätefarbe: 0 = Schwarz, 1 = Orange y = Behördliche Zulassung: 1 = UL/CSA, 2 = ATEX/IECEX, 3 = MSHA, 9 = INMETRO z = Sprache: 1 = EN, 2 = FR, 3 = ES, 4 = DE, 5 = IT, 6 = NL, 7 = PT, A = PL			

Bitte beachten Sie, dass für die Nutzung des O2-Sensors (Typ 6) mindestens die Firmware Version 3.5 installiert sein muss, für die Nutzung des Chlor Sensors ist mindestens die Version 3.1 erforderlich.

Weitere Informationen zu den oben beschriebenen Sensoren oder zur Konfiguration Ihres Ventis Pro 5 mit den neuen Sensoren finden Sie im Online-Produktkonfigurator unter

<https://www.indsci.de/Gaswarnger%C3%A4te/ventis-pro/ventis-pro-product-configurator/> oder erhalten Sie von Ihrem Industrial Scientific Kundenberater vor Ort. Die Kontaktdaten finden Sie unter <https://www.indsci.de/contact-us/>.

Mit freundlichen Grüßen



Ryan Thompson
Associate Product Manager