

Prüfprotokoll Sichtkontrolle und Anzeigetest

gemäß T021/T023



Gerät	X-am 7000	Geräte-Sachnr.	8317400	Softwareversion	1.80
Seriennummer	ARJX-0007				
	Datum	07.07.2009	08.07.2009		

Sichtkontrolle					
Gerät frei von mechanischen Beschädigungen	ok	ok			
Gaseintrittsöffnungen frei von Verunreinigungen wie z.B. Staub, Schmutz	ok	ok			
Beim Starten des Gerätes werden alle Segmente des Displays, sowie alle akustischen und optischen Signalgeber erfolgreich angezeigt	ok	ok			
Der Ladezustand des Gerätes ist ausreichend?	ok	ok			

Frischluftanzeige	Gas-Art	Display zeigt: 20.9 Vol% für O ₂ ~0.035 Vol% für CO ₂ 0 ppm für toxische und 0 %UEG für Ex-Gase			
		Kanal 1	CH ₄	ok	ok
Kanal 2	O ₂	ok	ok		
Kanal 3	H ₂ S	ok	ok		
Kanal 4	CO	ok	ok		
Kanal 5					
Kanal 6					

Anzeige bei Prüfgas		Werte innerhalb der Toleranz und Alarm ausgelöst? Empfohlen bei Toxischen und explosiven Gasen ±20% und bei O ₂ ±0,5 %Vol der Prüfgaskonzentration				
Kanal 1	Gas	CH ₄	ok	ok		
	Konzentration	57 %LEL				
Kanal 2	Gas	O ₂	ok	ok		
	Konzentration	18 Vol%				
Kanal 3	Gas	H ₂ S	ok	ok		
	Konzentration	15 ppm				
Kanal 4	Gas	CO	ok	ok		
	Konzentration	50 ppm				
Kanal 5	Gas					
	Konzentration					
Kanal 6	Gas					
	Konzentration					

Mängel und Arbeiten					
Welche Mängel wurden festgestellt?					
08.07.2009 Membrane verdreht und getauscht					

Unterschrift des Prüfenden:					
------------------------------------	--	--	--	--	--