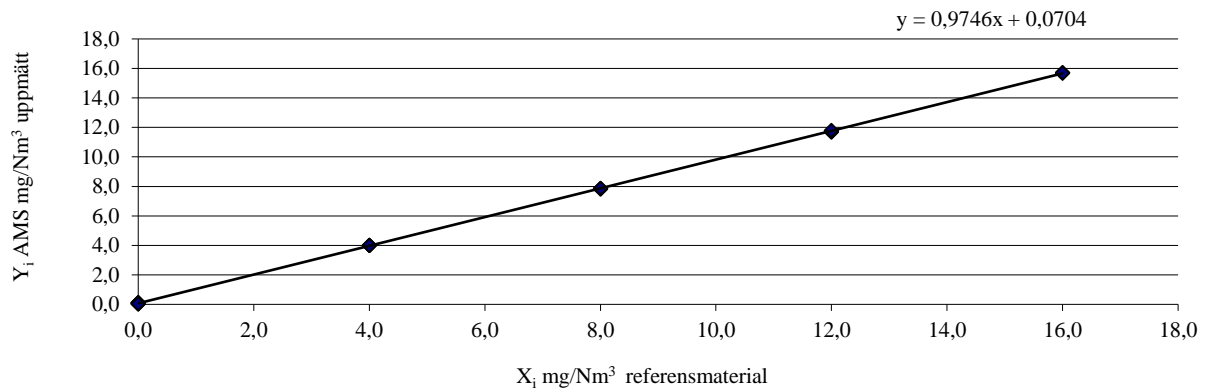


<b>Kund och anläggning</b>	<b>Serviceман/sign</b>	<b>Datum utförande</b>
Uddevalla Kraft Panna 1 efter RGK	Per Jacobsson	2019-10-09

<b>AMS-Automatiskt mätsystem</b>	<b>Spädustrustning</b>
Gasmet CEMSII Parameter O2 Mätområde 0-25 Vol% Serie nr:0163499	Brook Instrument Datum kalcertifikat

Parameter	sort	värde	Resultat
ELV-Emission Limit Value	Vol%		<b>Godkänd</b> Alla restsummor är lägre än 5%
Kalgas O2	Vol%	20	
Kalgas O2	Vol%		
Mätområde AMS O2	Vol%	0-25	

Konc. %	Följd 1-6	Avläsning 1-3	X <sub>i</sub> refmaterial mg/Nm <sup>3</sup>	Y <sub>i</sub> AMS mg/Nm <sup>3</sup>	d <sub>c-rel</sub> %
0	6	1	0,0	0,1	0,1
		2	0,0	0,1	
		3	0,0	0,1	
0	5	1	0,0	0,0	-0,1
		2	0,0	0,0	
		3	0,0	0,1	
20	4	1	4,0	4,0	0,1
		2	4,0	4,0	
		3	4,0	4,0	
40	3	1	8,0	7,9	-0,1
		2	8,0	7,8	
		3	8,0	7,9	
60	2	1	12,0	11,7	-0,1
		2	12,0	11,7	
		3	12,0	11,8	
80	1	1	16,0	15,7	0,1
		2	16,0	15,7	
		3	16,0	15,7	



Övrigt: