



# MÄTVÄRDESPROTOKOLL

Uppdrag 18030-02

Datum 2005-11-25

Tabell 1

V/P: V= Vibrationens svängningshastighet i mm/s (toppvärde)  
P = Luftstövågens frifältstryck i Pa (toppvärde)

Datum	Tidpunkt	Mätplats nr.					Anmärkning
		1	2	3	4	5	
2001-05-09	13:55	1.1	0.3	0.5/7.5			
2001-06-20	15:12	1.7	0.5/13	0.8/*			* Mikrofonfel
2001-10-23	15.23	0.2	0.3	0.2/7.2			
2001-10-23	15.59	<0.2	0.3	0.4/13			
2002-01-23	12.21	0.6	0.7/25	0.6/12			
2002-04-25	14.58	0.2	0.3/9	0.5/10			
2002-06-10	13.55	0.4	0.2/11	0.5/8			
2002-06-25	14.51	0.9	0.4/12	0.7/8			
2002-08-07	15.45	0.5	0.4/17	0.7/12			
2002-10-15	16.15	-	0.5/42	0.7/5			
2002-11-06	16.12	-	0.3/6	0.8/11			
2003-02-24	14.25	0.3	0.3	0.5	0.1/12	0.3	
2003-04-15	12.13	0.4	0.3	0.3	0.2		
2003-05-26	12.19	0.7	0.4	0.5/13	0.2/11	≤0.1	
2003-10-08		-	-	-			Kommunikationsmiss, sprängning utfördes 9/10, utan mätning.
2003-10-29	13.37	0,8	0,6/3	0,8/15	0,2		
2003-11-21	15.15	0,7	0,5/7	0,5/6			
2004-01-13	14.15	0,6	0,5/4	0,5/19			
2004-02-20	16.00	0,6	0,9/11	-			
2004-11-19	14.11	0,3	0,4	0,3			
2004-12-14	14.45	0,6	*	0,5/19			*= instrumentfel
2005-02-14	13.36	0,2	0,5/9	0,3/3			
2005-03-09	15.29	0,4	0,6/10	0,4/11			
2005-04-19	11.01	1,0	1,3/23	0,6/-			
2005-06-30	16.53	--	0,4	*			*= instrumentfel

Besöksadress Strandbodgatan 1  
Postadress Box 1351  
751 43 Uppsala

Tel 018-65 11 00  
Fax 018-65 11 01  
E-post info@bjerking.se  
www.bjerking.se

Org.nr: 03-556375-5478  
F-skattebevis