

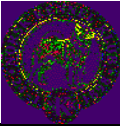


Resultskjema Brukshundprøve NBF

Arrangør: Nidaros BHK	Prøve nr.: 83-20088	Sted: Trondheim	Dato: 06.09.2020
Dommer Lydighet: Ellinor Antonsen	Feltsøk: Ellinor Antonsen	Gruppe: Spor	Klasse: A
Dommer Rundering:	Sporøppesøk: Harald Grøndahl		

Plass:	Kat. nr.:	Fører	Hundens navn:	Reg.nr.:	Rase:	Klubb:	Poeng lydighet:	Poeng spes.øv.:	Sum totalt:	Ikke godkj.	Godkjent	Opprykk	CERT
5	1	Ida Kleive	My Trusted Friend Nymeria	NO30585/15	Border Collie	Tønsberg	164,5	356,0	520,5		X		
6	2	Roger Moe	Rapport's Ærle-Atilla	SE27898/2012	Schäferhund N.h.	Tønsberg	174,5	336,0	510,5		X		
1	3	Toril Pedersen	NBCH Hexgårdens Frost	SKVR1759/2014	Border Collie	Nidaros	227,5	377,5	605,0		X		X
4	4	Lidvard Auflem	Lann Morian Lennox	SE60433/2012	Groenendael	Nidaros	192,0	355,0	547,0		X		
2	5	Claus Stokland	Sting	NO31932/13	Border Collie	Nidaros	233,0	360,0	593,0		X		X
-	6	Annika Berglund	Miss Margoo's Biggan	S45475/2009	Austr.Kelpie	Tønsberg		80,0	80,0	X			
3	7	Anders Svare	Belgerulvens Bly	NO45114/15	Malinois	Nidaros	215,0	355,0	570,0		X		
-													
-													
-													
-													
-													
-													
-													

Underskrift dommere:



Resultskjema Brukshundprøve NBF

Arrangør: Nidaros BHK	Prøve nr.: 83-20088	Sted: Trondheim	Dato: 06.09.2020
Dommer Lydighet: Ellinor Antonsen	Feltsøk: Ellinor Antonsen	Gruppe: Spor	Klasse: B
Dommer Rundering/Rapport:	Sporoppsøk: Harald Grøndahl		

Plass:	Kat. nr.:	Fører	Hundens navn:	Reg.nr.:	Rase:	Klubb:	Poeng lydighet:	Poeng spes.øv.:	Sum totalt:	Ikke godkj.	Godkjent	Opprykk	CERT
1	1	Kamilla Nyhagen	Ariens Defender	NO51415716	Schäferhund N.h	Gudbrandsdal	186,5	353,5	540,0		X		
2	2	Hege Kristin Moe	Agneta	SE26948/2016	Austr.Kelpie	Tønsberg	199,5	305,5	505,0		X		
-													
-													
-													
-													
-													
-													
-													
-													
-													
-													
-													
-													
-													
-													
-													
-													
-													
-													

Underskrift dommere:

Signert original til NKK - datafil til NBF