



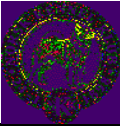
Resultskjema Brukshundprøve NBF

Arrangør: Nidaros BHK	Prøve nr.: 83-20067	Sted: Trondheim	Dato: 20.06.2020
Dommer Lydighet: Ellinor Antonsen	Feltsøk: Ellinor Antonsen	Gruppe: Spor	Klasse: C
Dommer Rundering/Rapport:	Sporøppsøk: Lidvard Auflem		

Plass:	Kat. nr.:	Fører	Hundens navn:	Reg.nr.:	Rase:	Klubb:	Poeng lydighet:	Poeng spes.øv.:	Sum totalt:	Ikke godkj.	Godkjent	Opprykk	CERT
2	1	Gro Myklebust	Beonsy frå Kolåstind	NO52927/17	Tervueren	Nidaros	232,5	329,5	562,0		X	X	
3	2	Marit Edvardsen	Ambolt's Silja	NO46962/15	Rottweiler	N.Rottw.Kl.	178,5	309,0	487,5		X		
1	3	Inger Nordahl Jacobsen	Doubleuse Lake og Sand Flor	SE43732/2016	Golden Retr.	Nidaros	241,0	329,0	570,0		X	X	
-													
-													
-													
-													
-													
-													
-													
-													
-													
-													
-													
-													
-													
-													

Underskrift dommere:

Signert original til NKK - datafil til NBF



Resultskjema Brukshundprøve NBF

Arrangør: Nidaros BHK	Prøve nr.: 83-20067	Sted: Trondheim	Dato: 20.06.2020
Dommer Lydighet: Ellinor Antonsen	Feltsøk: Ellinor Antonsen	Gruppe: spor	Klasse: D
Dommer Rundering/Rapport:	Sporoppsøk: Lidvard Auflem		

Plass:	Kat. nr.:	Fører	Hundens navn:	Reg.nr.:	Rase:	Klubb:	Poeng lydighet:	Poeng spes.øv.:	Sum totalt:	Ikke godkj.	Godkjent	Opprykk	CERT
-	1	Silje Slagnes	Xo Leo	NO34662/17	Riesensch.	Nidaros	122,5	351,0	473,5	X			
1	2	Hanne Ødegaard	Gyda Von Casa Art	NO56177/16	Rottweiler	N.Rottw.Kl.	227,5	339,0	566,5		X	X	
-	3	Erik Gran	Risen Artic`s Urban Cowboy	NO45409/17	Riesensch.	Nidaros	112,0	279,0	391,0	X			
-	4	Marie Berntsen	Northline`s the one that got av	SE41555/2018	Labrador Retr.	Nidaros	87,0	378,0	465,0	X			
2	5	Rita Thobroe	Lann Morian Qola	SE23201/2019	Groenendael	Nidaros	172,5	386,0	558,5		X		
-													
-													
-													
-													
-													
-													
-													
-													
-													
-													
-													
-													

Underskrift dommere:

Signert original til NKK - datafil til NBF