

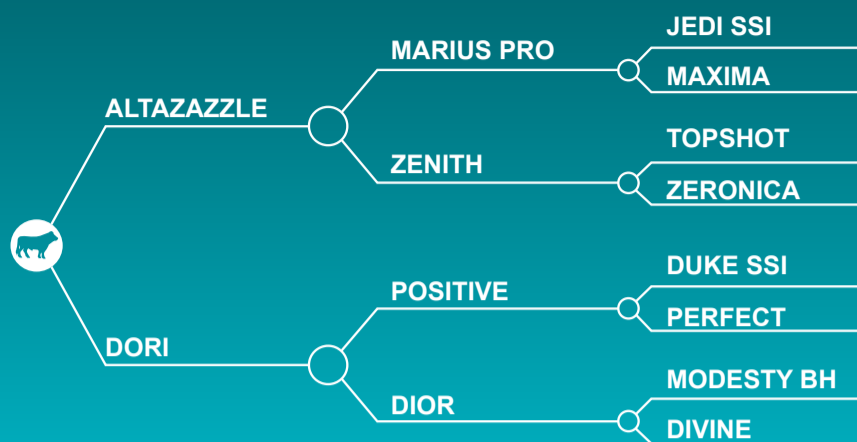
ROVER PK



US003215425510

180HO15774

2020-05-23



Referenz : 12/2022

RZG 163 % Si. 80

RZM 147 % Si. 73

RZE 127 % Si. 69

RZS 106 % Si. 75

Milchleistung

	Tö. / Betr.
Milch Kg	939
Fett %	0.65
Fett kg	109
Eiweiß %	0.11
Eiweiß kg	44
KCAS : AB BCAS : A2A2	

Exterieur

	Tö. / Betr.
Milchtyp	115
Körper	104
Fundament	106
Euter	125

Funktionelle Merkmale

Nutzungsdauer	124	% Si. 66
Tö.-Fruchtbarkeit	116	% Si. 52
Melkbarkeit	117	% Si. 75
Pat. Kalbeverlauf	114	% Si. 60
Mat. Kalbeverlauf	119	% Si. 61

Lineares Profil

		aAa 243
Größe	122	+
Milchcharakter	115	
Körpertiefe	103	
Stärke	98	
Beckenneigung	112	
Beckenbreite	113	
Hinterbeinwinkel	94	
Klauenwinkel	103	
Sprunggelenk	101	
Hinterbeinstellung	100	
Hintereuterhöhe	120	
Zentralband	98	
Strichplatzierung v.	96	
Strichplatzierung h.	93	
Vordereuterauf.	126	+
Eutertiefe	123	+
Strichlänge	97	
Bewegung	106	