

Gennemsnit, optimum og vægtning af egenskaber
(Average, optimum and weighing factor of traits)
Eksteriørtal – enkeltdyr
(Conformation score – single animal)
RDM

Køer - 1. kalvs (cows - 1st calvings)		Gns. * (average)	Optimum	Vægtning (Weighing factor)	Helhed (Total)
Krop (Body)	Krydshøjde (<i>Stature</i>)	140,5	140-145	5	30%
	Kropsdybde (<i>Body depth</i>)	5,4	6,0	15	
	Brystbredde (<i>Chest width</i>)	5,0	5,5	15	
	Malkepræg (<i>Angularity</i>)	4,7	5,5	10	
	Overlinie (<i>Top line</i>)	6,2	6,5 - 7	15	
	Krydsbredde (<i>Rump width</i>)	4,8	5,0	15	
	Krydssets retning (<i>Rump angle</i>)	5,3	5,0	15	
	Afvigekoder krop (<i>Defective characteristics body</i>)				
Lemmer (Feet & Legs)	Hasevinkel fra siden (<i>Rear leg side view</i>)	5,2	4,5 - 5	21	30%
	Hasestilling bagfra (<i>Rear leg rear view</i>)	5,8	8,0	21	
	Hasekvalitet (<i>Hock quality</i>)	5,7	9,0	16	
	Knoglebygning (<i>Bone structure</i>)	6,2	7,5	16	
	Klovhældning (<i>Foot angle</i>)	4,9	7,0	16	
	Afvigekoder lemmer (<i>Defective characteristics feet & legs</i>)				
Malkeorganer (Mammary system)	Foryvertilhæftning (<i>Fore udder attachment</i>)	5,5	9,0	14	40%
	Bagyverbredde (<i>Rear udder width</i>)	4,9	9,0	5	
	Bagyverhøjde (<i>Rear udder height</i>)	5,4	9,0	10	
	Yverbånd (<i>Udder support</i>)	5,6	9,0	12	
	Yverdybde (<i>Udder depth</i>)	5,5	8 - 9	14	
	Yverbalance (<i>Udder balance</i>)	4,9	5,0	9	
	Pattelængde (<i>Teat length</i>)	4,6	5,5	4	
	Pattetykkelse (<i>Teat thickness</i>)	4,8	6,0	4	
	Forpatteafstand (<i>Front teat placement</i>)	5,0	7 - 8	10	
	Bagpatteplacering (<i>Rear teat placement</i>)	6,1	5,0	8	
	Afvigekoder malkeorganer (<i>Defective characteristics mammary system</i>)				

* gns. for (average) 1. mar. 2012 – 1. jun. 2013