



SPH Mercury

Mercury

Stmb nr 92137 Kod nr 9-7587

F: Mogul M: Yvette VG-87

MF: Domain MM: Yelonda VG-86

MMF: Mascol MMM: Yelena

NTM	15	88	100	112	124
Mjölkindex	107				
Mjök kg	108				
Fett kg	111				
Protein kg	106				
Celltal	109				
Kropp	102				
Korshöjd	103 <i>låg</i>				<i>hög</i>
Mjölktyp	114 <i>grov</i>				<i>skarp</i>
Bröstbredd	89 <i>smal</i>				<i>bred</i>
Kroppsdjup	101 <i>grunt</i>				<i>brett</i>
Korslutning	97 <i>överbyggd</i>				<i>sluttande</i>
Korsbredd	102 <i>smalt</i>				<i>brett</i>
Ben	110				
Rörelser	109 <i>stel</i>				<i>bra</i>
Haskvalitet	108 <i>svullna</i>				<i>torra</i>
Hasvinkel	96 <i>rak</i>				<i>krokig</i>
Fotvinkel	96 <i>låg</i>				<i>brant</i>
Ben bakifrån	110 <i>hastrång</i>				<i>parallell</i>
Juver	118				
Anfästning fram	115 <i>svag</i>				<i>stark</i>
Spenlängd	103 <i>kort</i>				<i>lång</i>
Juverdjup	119 <i>djupt</i>				<i>grunt</i>
Juverligament	102 <i>svagt</i>				<i>starkt</i>
Bakjuverhöjd	127 <i>lågt</i>				<i>högt</i>
Spenplacering bak	113 <i>brett</i>				<i>tätt</i>
Spenplacering fram	110 <i>brett</i>				<i>tätt</i>

gRZG 142

gRZM 127

gRZE 126

gRZS 120

gRZN 126

gRZR 103

döttrar

besättningar

mjök kg 1040 kg

fett 0,14 %

55 kg

protein -0,01 %

34 kg

Kalvn far 116

Kalvn mf 103

Mjölklarhet 116

Lynne 105

Hull 88

Egenfertilitet 3

aAa 243561

Kappakasein

B-kasein A2/A2

Mercury ger medelstora kor med bra ben och mycket bra juver. Han nedärver hög mjölklarhet, högt övelevandetal och bättre egenfertilitet än genomsnittet. Fördelar: kalvningar, mjölklarhet, produktion

Pris 200
Pris sexad