

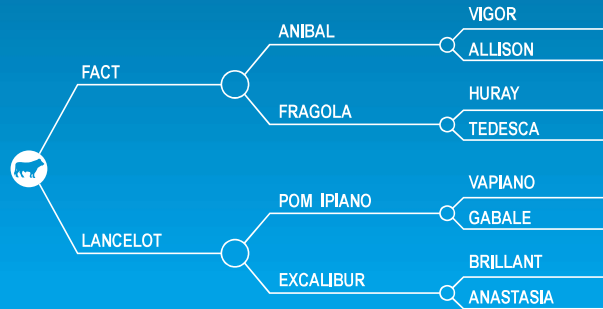
OSBOURNE



FR1218023961

180BS94447

2018-04-10



Referenz : 2024-04

GZW 127

MW 113

FW 96

FIT 116

EXT 122

OZW 120

Milchleistung	MW 113 Si. 91
Milch Kg	481
Fett %	-0.08
Fett Kg	14
Eiweiß %	0.05
Eiweiß Kg	21
KCAS : AB	BCAS : A2A2

Funktionale merkmale	FIT 116 Si. 78
Nutzungsdauer	115
Persistenz	102
Leistungssteigerung	102
Fruchtbarkeitwert	110
Kalbeverlauf pat	92
Kalbeverlauf mat	104
Vitalitätswert	96
Eutergesundheitswert	114
Zellzahl	110
Klauengesundheitswert	103
Melkbarkeit	100
Melkverhalten	97
Mastitis	112
Frühe Fruchtstörungen	111
Zysten	103
Milchfieber	
Befruchtungswert	

Fleisch	FW 96 Si. 58
Nettozunahme	99
Ausschlachtung	96
Handelsklasse	97
Bemuskelung	105

Exterieur	EXT 122 Si. 88 / aAa 165243
Rahmen	111
Becken	109
Fundament	104
Euter	125
Kreuzhöhe	110
Brustbreite	116
Rumpftiefe	109
Oberlinie	96
Beckenlänge	113
Beckenbreite	115
Beckenneigung	106
Umdreher	103
Sprungelenkwinkel	97
Sprungelenauspräg.	91
Fesseln	98
Trachten	107
Voreuterlänge	110
Hintereuterbreite	99
Hintereuterhöhe	105
Zentralband	105
Eutertiefe	119
Voreuteraufhängung	129
Euterbalance	110
Strichlänge	105
Strickdicke	115
Strichplazierung vo.	117
Strichplazierung hi.	115
Strichstellung	107
Euterreinheit	98