



JX PROGENESIS BNCROFT DEJA (6) DAM



JX PROGENESIS BNCROFT DEJA (6)



JX GENERATIONS JAMMER DORA (5) THIRD DAM







JX RIVER VALLEY CHIEF {6} JX PROGENESIS BNCROFT DEJA (6) VG-85%-3YR-USA

AHLEM AXIS BANCROFT

JX PROGENESIS DAMSEL (5)

JX FARIA BROTHERS EUSEBIO {4}

JX GENERATIONS JAMMER DORA {5} VG-88%-6YR-USA

GMACE LPI	-2012 PRO\$ 2309			JH1F JNSF		
Reg. #: JE840	M3209748320	aAa: 432561	DMS: 234,246			
Geboren: 01/2	9/2020	Kappa - Kasein: BB	Beta - Casein: A2A2			
LEISTUNG	14 Betriebe 73 Töc	hter 79% S		GMACE 25*APR		
Milch kg 1464	Fett kg 76	Fett % 0.00	Eiweiß kg 47	Eiweiß % -0.12		

GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT		In	mmunity	99
Nutzungsdauer	100	Kälber Immunity		100
Somatische Zellzahlen	101	Geburtsverlauf		102
Töchter-Fruchtbarkeit	96	Geburtsverlauf Töchter		101
BCS	90	Melkbarkeit		105
Mastitis Resistenz	100	Melkverhalten		97
Persistenz	100	Metabolische Krankheitsresister	nz	100

CONFORMATION	12 Betriebe	33 Töchte	er	68% S			GMACE	25*APR
Conformation			7	Milchadel	& Kraft			2
Euter		•	7	Becken				0
Fundament		(6					
				_				
Eutertiefe							hoch	1S
Eutertextur							fein	1
Zentralband					_		stark	6
Vordereuteraufhängu						fest	4	
Strichplatzierung vorn						eng	6C	
Hintereuterhöhe						hoch	5	
Hintereuterbreite						breit	6	
Strichplatzierung hinte	en						eng	4C
Strichlänge							lang	1L
Fesselung				<u> </u>		fest	11	
Trachtenhöhe						hoch	1	
Knochenqualität							fein	8
Hinterbeinwinkelung							steil	118
Hinterbeinansicht hinten							paralell	8
Größe							groß	2T
Brustbreite							schmal	-3
Körpertiefe							wenig	-2
Milchkapazität					,		viel	10
Lendenstärke							weich	-2
Beckenneigung						ansteigend	1H	
Beckenbreite							breit	2
		-10	-5	0	5	10		