



**LESLY-VRAY** FR 44298224451 ♀ HB

**LESLY-VRAY** Né / Geb. : 14.12.2015  
 GTS RDF VRF CDF LRF H1F H5F MWF H3F CMF CVF BE A1A2 HOL Pur sang / rein.  
 E. / Z. : Import France Cons./Inz. 5.03 %  
 P. / B. : Gubelmann Josef, Neuhaus SG

Ascendance						Ahnentafel					
<b>Stantons HIGH OCTANE</b>			<b>De-Su Bkm MCCUTCHEN 1174</b>			<b>De-Su 521 BOOKEM</b>					
116967043	GTS	20.02.2013	699901381	25.11.2010	ISET 1156	<b>Sully Shottle MAY</b>					
G	12.2024	607 1635 25 30	<b>Ms Chassity Obs CLAIRE</b>			<b>De-Su OBSERVER</b>					
S%	99	ISET 1173 -0.44 -0.26	1410080750	18.12.2010	VG 87	<b>Regancrest S CHASSITY</b>					
<b>HESLY VRAY</b>			<b>Maple-Downs-I G W ATWOOD</b>			<b>Braedale GOLDWYN</b>					
44298222136		11.08.2012	89563792	24.02.2007	ISET 990	<b>Md-Delight Durham ATLEE</b>					
L 1	VG 88		<b>CORSE-VRAY</b>			<b>Erbacres DAMION</b>					
L Ø			44298220651	04.09.2007	EX 92	<b>NAPLES-VRAY</b>					

VE Production / Index										ZW Leistung / Index			
Code VE	Date VE	Filles	Expl.	S%		Lait	Mg	Pr		ISET	IPL	ITP	IFF
ZW Code	ZW Datum	Töchter	Betriebe	S%		Milch	Fett	Eiweiss					
G	12.2024	0	0	77	kg %	1853	-6 -0.86	23 -0.40		1061	104	120	97

VE Critères fonctionnels					ZW Funktionelle Merkmale				
Cellules	:				:	108	GA	Zellzahl	
Résistance aux mammites	:				:	102	GA	Mastitisresistenz	
Durée d'utilisation	:				:	96	GA	Nutzungsdauer	
Fertilité	:				:	96	GA	Fruchtbarkeit	
Persistance	:				:	100	GA	Persistenz	
Vêlage direct	:				:	99	GA	Geburtsablauf direkt	
Vêlage filles	:				:	102	GA	Geburtsablauf Töchter	
Vitalité des veaux	:				:	93	GA	Kälbervitalität	
Vitesse de traite *	:				:	92	GA	* Milchfluss	
Tempérament	:				:	113	GA	Charakter	
BCS	:				:	99	GA	BCS	
Fourrage économisé *	:				:	81	GA	* Gespartes Futter	

VE Morphologique					ZW Exterieur				
Code VE /ZW : GA 12.2024					Nombre de filles / Anzahl Töchter : 0				
Format - Capacité	:				:	113		Format - Kapazität	
Croupe	:				:	108		Becken	
Membres	:				:	98		Gliedmassen	
Systeme mammaire	:				:	119		Euteraanlage	
Stature *	:				:	124		* Grösse	
Hauteur avant-main	:				:	106		Rel. Höhe Vorhand	
Largeur de poitrine	:				:	110		Brustbreite	
Profondeur	:				:	108		Körpertiefe	
Rein	:				:	109		Lende	
Angularité	:				:	119		Rippenstruktur	
Position des ischiens *	:				:	102		* Beckenneigung	
Largeur aux ischiens	:				:	106		Beckenbreite	
Qualité d'ossature	:				:	98		Knochenbau	
Angle du jarret *	:				:	103		* Hinterbeinwinkelung	
Aplombs arrières	:				:	87		Hinterbeinstellung	
Mobilité	:				:	93		Bewegung	
Angle du pied	:				:	106		Fusswinkel	
Talon	:				:	112		Trachtenhöhe	
Attache avant	:				:	118		Aufhängung vorn	
Attache arrière hauteur	:				:	117		Aufhängung hinten Höhe	
Attache arrière largeur	:				:	123		Aufhängung hinten Breite	
Profondeur du pis *	:				:	119		* Eutertiefe	
Ligament	:				:	110		Zentralband	
Texture	:				:	128		Drüsigkeit	
Longueur trayons avant *	:				:	102		* Zitzenlänge vorn	
Implantation trayons avant *	:				:	108		* Zitzenverteilung vorn	
Implantation trayons arrière *	:				:	103		* Zitzenverteilung hinten	



LESLY-VRAY

FR 44298224451



HB

LESLY-VRAY

GTS RDF VRF CDF LRF H1F H5F MWF H3F CMF CVF BE A1A2

E. / Z. : Import France

P. / B. : Gubelmann Josef, Neuhaus SG

Né / Geb. : 14.12.2015

HOL Pur sang / reinr.

Cons./Inz. 5.03 %

Ascendance

Ahnentafel

<b>Stantons HIGH OCTANE</b>				<b>De-Su Bkm MCCUTCHEN 1174</b>				<b>De-Su 521 BOOKEM</b>			
116967043 GTS 20.02.2013				699901381 25.11.2010 ISET 1156				Sully Shottle MAY			
G 12.2024 607 1635 25 30				<b>Ms Chassity Obs CLAIRE</b>				<b>De-Su OBSERVER</b>			
S% 99 ISET 1173 -0.44 -0.26				1410080750 18.12.2010 VG 87				<b>Regancrest S CHASSITY</b>			
<b>HESLY VRAY</b>				<b>Maple-Downs-I G W ATWOOD</b>				<b>Braedale GOLDWYN</b>			
44298222136 11.08.2012				89563792 24.02.2007 ISET 990				<b>Md-Delight Durham ATLEE</b>			
L 1 VG 88				<b>CORSE-VRAY</b>				<b>Erbacres DAMION</b>			
L Ø				44298220651 04.09.2007 EX 92				<b>NAPLES-VRAY</b>			

DLC / LBE

IA / KB

Lactation Laktation	Form. + cap. Form. + Kap.	Croupe Becken	Membres Gliedmassen	Sys. mammaire Euteranlage	Note globale Gesamtnote	Date IA KB-Datum	Taureau Stier	Nom Name
1					VG 87	08.04.2020	IT 339902875434	SECRETARIAT

Lactations

Laktationen

Méth. Meth.	N° Nr.	Age Alter	Date vêlage Kalbedatum	Jours Tage	Lait / Milch kg	Mg / Fett kg %	Pr / Eiweiss kg %	Jours Tage	Lait / Milch kg	Mg / Fett kg %	Pr / Eiweiss kg %
A4	1	2.04	15.04.2018	305	11419	378 3.31	319 2.93	305	11419	378 3.31	319 2.93
AT4	2	3.11	17.11.2019	305	12751	402 3.15	362 2.84	373	14978	475 3.17	429 2.87
AT4	3	5.01	20.01.2021					143	7643	231 3.02	212 2.78
Tot ø	3 2			305	12085	390 3.23	341 2.82	821	34040	1084 3.18	960 2.82

Pesées

Wägungen

N° / Nr.	Date / Datum	Lait / Milch kg	Mg / Fett %	Pr / Eiweiss %	Lactose / Laktose %	Pers. / Pers.
3	26.04.2021	51.2	3.14	2.70	4.54	98
4	26.05.2021	55.1	2.96	2.92	4.91	108