


FALSTAFF		St. reg.: NBR-083	
* 30. 08. 2015	DE0358774672	Kap. k.: AA Bet. k.: A1A2	
FAMOUS DE0355937068	FANATIC DE0354812817	RR BARBIE DE0355080760	
QUINTINA DE0355651002	GOLD CHIP US140145553	HFP QUINTA DE0535361859	
1 12169 3,71 452 3,02 368 1/85-85-85-87/86	2 14084 4,00 563 3,07 433 2/87-88-88-87/88		

Famózní produkce, vysoký RZRobot, výborné končetiny

PH německý výpočet: srpen 2022		Dcer: 114	Stád: 53	RZG 136 92%
kg mléka	% tuku	kg tuku	% bílkovin	kg bílkovin
2311	-0,40	42	-0,17	58
				RZEuro 1315 92%
				RZM 138 93%

Index zdraví (RZGesund) 106

Těl. kond. (BCS):	83	Chování při doj. (MVH):	102	Vitalita telat (RZKälberfit):	97
Som. buňky (RZS):	104	Zdraví vem. (RZEuterfit):	105	Průb. por. ot. (RZKd):	104 77 %
Index plod. (RZR):	87	Rep. poruch. (RZRepro):	105	Průb. por. dc. (RZKm):	105
Dlouhověk. (RZN):	113	Onem. konč. (RZKlauen):	105		
Dojitelnost (RZD):	103	Dermatitis digitalis:	103		
RZRobot:	133	Met. prob. (RZMetabol):	98		

Dc. ex.: **74**

RZE 123 88%

Znak	Hodnota	Extrém	76	88	100	112	124	Extrém
Mléčný typ	118							
Stavba těla	99							
Končetiny	126							
Vemeno	109							
Velikost těla	111	<i>malý</i>						<i>velký</i>
Mléčný charakter	117	<i>slabý</i>						<i>silný</i>
Hloubka těla	97	<i>mělké</i>						<i>hluboké</i>
Mohutnost	92	<i>slabá</i>						<i>silná</i>
Sklon zádě	102	<i>zdvížená</i>						<i>sražená</i>
Šířka zádě	104	<i>úzká</i>						<i>široká</i>
Zaúhlení pán. konč.	94	<i>strmé</i>						<i>šavlovité</i>
Paznehty	102	<i>ploché</i>						<i>vysoké</i>
Hleznové klouby	119	<i>hrubé</i>						<i>suché</i>
Post. pán. konč.	114	<i>hákovité</i>						<i>paralerní</i>
Chodivost	119	<i>špatná</i>						<i>dobrá</i>
Upnutí zad. vem.	123	<i>nízko</i>						<i>vysoko</i>
Závěsný vaz	122	<i>slabý</i>						<i>silný</i>
Rozmístění př. str.	82	<i>ven</i>						<i>dovnitř</i>
Rozmístění zad. str.	77	<i>ven</i>						<i>dovnitř</i>
Upnutí před. vem.	97	<i>volné</i>						<i>pevné</i>
Hloubka vemene	103	<i>spuštěné</i>						<i>vysoké</i>
Délka struků	113	<i>krátké</i>						<i>dlouhé</i>