



LECH HG-387

CZ 635965071 | *05.12.2012

Majitel: CHD Impuls

Genetické vady: F2C

Rodokmen

WALDBRAND
DE 09 40100513

WINNIPEG
DE 09 34492505

SALON
DE 09 35736004

CZ 194.560.971
2. 10935 kg 3.49% 3.37%

GOLLI
CZ 547.319.053

CZ 161.938.971

GZW 101 97%	Mléko 106 99%	Maso 88 95%	Fitness 99 97%
-----------------------	-------------------------	-----------------------	--------------------------

Mléko 106 99%

	Dcer	Stádo kg	Mléko kg	Tuk %	Tuk kg	Protein %	Protein kg
			493	-0,11	12	-0,12	7
100 dnů	985	8 037	2 713	3,92	106	3,24	88
1. L	886	8 057	7 532	3,96	299	3,42	258
2. L	539	8 234	8 708	3,90	340	3,44	300
3. L	149	8 212	9 224	3,87	357	3,40	314

Maso 88 95%

Netto přír.	97 98%	Jatečná výt.	90 82%	Jatečná tř.	89 98%
-------------	--------	--------------	--------	-------------	--------

Fitness 99 97%

Dlouhověkost	97 94%	Perzistence	101 99%	Plodnost	103 94%
Zdraví vem.	96 97%	Som. buňky	96 99%	Dojitelnost	108 96%
Porody pat.	110 99%	Porody mat.	101 97%	VIW	101 96%
Zabřezávání	4%	OZW	100 98%	Mastitidy	96 60%
Rané repr. pr.	95 86%	Cysty	102 90%	MI. horečka	
Mezilak. nárůst	92 99%				

Dcer: 716		76	88	100	112	124
Rámeček	104					
Osvazení	98					
Končetiny	102					
Vemeno	113					
Výška v kříži	101	malá				velká
Délka těla	110	krátké				dlouhé
Šířka zadě	109	úzká				široká
Hloubka středotrupí	104	malá				velká
Sklon zadě	92	zdvížená				skloněná
Postoj zadních končetin	104	strmý				šavlovitý
Charakter hlezn. kloubu	102	lymfatický				suchý
Spěnka	101	měkká				strmá
Paznehty - patka	97	nízká				vysoká
Délka předního vemene	114	krátké				dlouhé
Délka zadního upnutí vemene	114	krátké				dlouhé
Upnutí předního vemene	114	volné				pevné
Závěsný vaz	88	nevýrazný				výrazný
Hloubka vemene	100	nízké				vysoké
Délka struků	104	krátké				dlouhé
Tloušťka struků	114	tenké				silné
Rozmístění předních struků	111	ven				dovnitř
Rozmístění zadních struků	99	ven				dovnitř
Postavení struků	101	ven				dovnitř
Čistota vemene	103	pastruky				čisté