

<b>Zvíře:</b>	<b>976028021</b>	<b>O: LIFT OFF NXB-708 M: 501053921 OM: NEO-830</b>		
<b>Datum narození:</b>	<b>27.07.2021</b>	<b>Majitel: I.ZAS CHORUSICE Číslo chovu: 2102033102</b>		
<b>Datum výpočtu PH:</b>		<b>08/2022</b>		<b>06/2022</b>
<b>gSIH</b>		<b>120.9</b>		<b>125.4</b>
<b>Produkce</b>		<b>PH</b>	<b>RPH</b>	<b>PH</b> <b>RPH</b>
R%		66		66
Mléko kg		562	111	743 115
Tuk kg		30	121	38 126
Tuk %		0.09	105	0.10 106
Bílkovina kg		24	120	29 125
Bílkovina %		0.04	105	0.04 105
SB			94	96
<b>Dílčí indexy</b>				
<b>Index produkce</b>			118	122
Index končetin			104	106
Index vemene			113	115
<b>Reprodukce</b>				
Plod. jalovic			112	112
Plod. krav			107	107
Plod. plemenic			110	110
Dlouhověkost			105	106
Dojitelnost			91	88
Délka březosti			98	79
<b>Exteriér</b>				
<b>Celkem bodů</b>			120	119
<b>MLéčná síla</b>			123	120
<b>Stavba těla</b>			112	114
<b>Končetiny</b>			106	106
<b>Vemeno</b>			121	121
Tělesný rámec			100	100
Šířka hrudníku			140	131
Hloubka těla			117	110
Hranatost			117	115
Sklon zádě			61	59
Šířka zádě			116	118
Postoj zk zezadu			130	117
Postoj zk z boku			118	119
Paznehty			88	98
Přední up. vemene			128	128
Rozmístění př. struků			111	110
Délka struku			92	94
Hloubka vemene			105	107
Výška zad. up. vemene			116	118
Závěsný vaz			108	105
Rozmístění zad. struků			100	102
Šířka zad. upn. vem.			128	121
Kvalita kostí			95	102
Chodivost			104	99
Kondice			89	88

Výsledky QTL: MULEFOOT - TM | BETA kasein - A2A2 | HH04 - HH4T | HH01 - HH1T | FR. bezrohost - p/p | HH03 - HH3T | HH05 - HH5T | HH06 - HH6T | HH07 - HH7T | HH12 - HH12T | BLAD - TL | KELT. bezrohost - p/p | DUMPS - TD | KAPA kasein - AB | RED faktor - \*DD-RED factor neg. |

976028021

DN: 27.07.2021



## PŮVOD

Otec: LIFT OFF NXB-708

Matka: 501053921

Otec matky: NEO-830

## INDEX

TPI 2759

NM\$ 743

Datum výpočtu: 2022-08-07 m

## FITNESS ZNAKY

Produkční život: 4.7

Livability: 0.3

Skóre somatických buněk: 2.76

Mastitida: 1.5

Ketóza: 1.1

Metritida: 0.6

Zadržaná lůžka: -0.4

Mléčná horečka: 0.0

Dislokace slezu: 0.0

Časnost prvního otelení: 2.7

Délka březosti: -2.3

Konverze krmiva: 184

Dojitelnost: 0.00

DPR: 0.0

Index zabřezávání krav: 1.5

Index zabřezávání jalovic: 2.1

## PORODY

Obtížnost porodů vlastní: 2.1

Obtížnost porodů dcer: 2.0

Mrtvě narozená po býkovi: 6.7

Mrtvě narozená z dcer: 5.2

## PRODUKCE

Mléko: 644 78 %

Bílkovina: 44 0.08 %

Tuk: 68 0.15 %

## EXTERIÉR 77 %

	-1	0	1	2	
Vemeno					1.66
Končetiny					0.04
Celkem					1.69
Rámec					0.38
Konstituce					0.25
Hloubka těla					0.41
Hranatost					1.63
Sklon zádě	<<				-1.23
Šířka zádě					0.65
Zaúhlení zad. kon.					0.11
Postoj zad. kon.					-0.18
Úhel paznehtu					-0.04
Skóre končetin					0.22
Přední upn. vem.					1.83
Zadní upn. vem.				>>	2.09
Šířka zad. čtvrtí				>>	2.34
Závěsný vaz					1.05
Hloubka vemene					0.68
Rozm. př. struků					1.06
Rozm. zad. struků					1.01
Délka struků					-0.34



ČMSCH  
a.s. | ČESKOMORAVSKÁ  
SPOLEČNOST  
CHOVATELŮ



COUNCIL ON DAIRY CATTLE BREEDING