

HARPER | 29H017747 | COOKIECUTTER HARPER-ET

PŮVOD

- SIRE: DE-SU 11236 BALISTO-ET
- DAM: COOKIECUTTER EPIC HAZEL-ET
- MGS: GENERVATIONS EPIC-ET
- MGD: COOKIECUTTER MOM HALO-ET
- MGGS: LONG-LANGS OMAN OMAN-ET

Real World Data

 TransitionRight®
 Vlastní plodnost



 1240 Počet

Č. plem. knihy	003013614152
Celé jméno	COOKIECUTTER HARPER-ET
Registrační status	99%-NA
Datum narození	2013-12-28
Oček. budoucí inbreeding	8.6%
aAa	432
DMS	345,135
Kappa kasein	BB
Beta kasein	A1/A2
IB-M/USA	04/2021
Majitel	ABS Global

Produkce

Dcer: 2680 | Stád: 704 | NM\$: +475 | TPI®: +2609

Mléko	+22 Liber	97% Spol.
Bílkovina	+43 Liber	+0.15%
Tuk	+63 Liber	+0.22%
FS	-125 Liber	
Cheese Merit \$	+547	
Grazing Merit \$	+422	
Fluid Merit \$	+320	

Zdraví & Plodnost

Produkční život	+1.9	92% Spol.
Livability	-0.7	79% Spol.
Plodnost dcer vlastní	-0.3	92% Spol.
Skóre somatických buněk	2.83	95% Spol.
Zabřezávání jalovic	+1.8	86% Spol.
Zabřezávání krav	+0.2	89% Spol.
AHI	107	
Recesivní znaky	HH1T, HH2T, HH3T, HH4T, HH5T, HH6T, TC, TD, TL, TN, TR, TV, TY	

Telení

Obtížnost porodů vlastní	1.7%	95% Spol.	6853 Počet
Obtížnost porodů z dcer	2.1%	87% Spol.	1282 Počet
Mrtvě narozené po býkovi	6.6%	88% Spol.	6771 Počet
Mrtvě narozené z dcer	6.8%	86% Spol.	1200 Počet

Exteriér

Dcer: 910 | Stád: 251 | Spol.: 93%

	-2	-1	0	1	2	
Typ						1.26
Index vemene						0.58
Index končetin						1.25
Index tělesné stavby						0.37
Tělesný rámec						0.82 Velký
Konstituce						0.83 Pevná
Hloubka těla						1.11 Hluboké
Dojný typ						1.25 Výrazný
Sklon pánve						-2.25 Zdvížená
Šířka pánve						0.46 Široká
Zadní končetiny z boku						0.07 Šavlovité
Zadní končetiny zezadu						1.47 Přímé
Úhel paznehtu						1.93 Strmý
Skóre končetin						1.25 Vysoké
Upnutí předních čtvrtí						1.06 Pevná
Zadní výška vemene						1.82 Vysoké
Zadní šířka vemene						1.57 Široká
Závěsný vaz						-1.12 Slabý
Hloubka vemene						-0.23 Hluboké
Rozmístění předních struků						-0.60 Široké
Rozmístění zadních struků						-1.21 Široké
Délka struků						0.01 Dlouhé



BULL: 29H017747 Cookiecutter HARPER-ET