


**Zootechnické osvedčenie podľa nariadenia (EÚ) 2016/1012 na obchodovanie s čistokrvnými plemennými zvieratami týchto druhov: (Bos taurus, Bos indicus, Bubalus bubalis)**



Číslo osvedčenia  
SHA 27652

1. Názov vydávajúcej chovateľskej organizácie/príslušného orgánu Slovenská holsteinská asociácia, Nádražná 36, 90028 Ivanka pri Dunaji, Tel.: +421/2/4594 3741, www.holstein.sk, e-mail: holstein@holstein.sk	
2. Názov plemennej knihy Plemenná kniha SHA	3. Názov plemena čistokrvného plemenného zvierat'a Holstein
4. Trieda v rámci hlavného oddielu plemennej knihy, kde je zvierat'a zapísané Hlavný oddiel HA	
5. Pohlavie zvierat'a Býk	6. Číslo zvierat'a v plemennej knihe NL000917601671
7. Identifikácia čistokrvného plemenného zvierat'a	
7.1. Systém Ušné číslo	8. Overenie identity
7.2. Individuálne identifikačné číslo NL000917601671	8.1. Metóda DNA
7.3. Identifikačné číslo v oblasti zdravia zvierat	8.2. Výsledok 4848181 (overený)
7.4. Meno AKARI-ET	NL 21.11.2018
9. Dátum (formát dd.mm.rrrr) a krajina narodenia zvierat'a 06.04.2018 NL	
10. Názov, adresa a e-mailová adresa chovateľ'a Kuijpers-Van der Weijst ET, Holandsko	
11. Názov, adresa a e-mailová adresa majiteľ'a SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s., Kremnicka 2 97405 BĀNSKĀ BYSTRICA, sb@sbsas.sk	
12. Pôvod čistokrvného plemenného zvierat'a	
12.1. Otec US003128557482 Hlavný oddiel HA ABS ACHIEVER-ET	12.1.1. Starý otec zo strany otca US000072254526 Hlavný oddiel HA WOODCREST MOGUL YODER-ET
	12.1.2. Stará matka zo strany otca US003013177242 Hlavný oddiel HA COMPASS-TRT AMRC AE J925-ET
12.2. Matka NL000622010481 Hlavný oddiel HA DIEPENHOEK ROZELLA 104	12.2.1. Starý otec zo strany matky NL000714061773 Hlavný oddiel HA RH SUPERMAN-ET
	12.2.2. Stará matka zo strany matky NL000945709679 Hlavný oddiel HA DIEPENHOEK ROZELLE 65-ET
13. Dodatočné informácie	
13.1. Výsledky kontroly úžitkovosti pozri zadnú stranu	
13.2. Aktuálne výsledky genetického hodnotenia vykonaného naposledy dňa 04/2019	
13.3. Genetické defekty a genetické osobitosti zvierat'a v súvislosti so šľachtiteľ'ským programom TV TL TY	
13.4. Ostatné relevantné informácie pozri zadnú stranu	
14. Inseminácia /mating	
14.1. Dátum	
14.2. Identifikácia oplodňujúceho samca	
14.2.1. Individuálne identifikačné číslo	14.2.2. Meno
14.2.3. Systém overovania identity a výsledok	
15.1. V: Ivanka pri Dunaji	15.2. Dňa: 27.05.2019
15.3. Meno a funkcia podpisujúcej osoby: IGOR LICHANEC, výkonný riaditeľ	
15.4. Podpis: 	



# Dodatočné informácie o plemennom zvierati

Slovenská Holsteinská Asociácia

## Plemenný býk AKARI-ET

NLQ00917601671 TV TL TY dát. nar.: 06.04.2018  
H100 PHA dát. reg.: 24.05.2019  
KT: DNA 4848181 NL 21.11.2018

Genomický živý býk - inseminácia

Plemenné hodnoty		US	04/2019	TPI 2701			
Dcéry	Stáda	% spoř.	PHM	PHT	% T	PHB	% B
	76	488	49	0,25	21	0,05	
PHTyp	ST	MP	KO	VE	% spoř.		
1,23	-0,08	0,43	1,22	1,44	73		

## 12.1. Otec

ABS ACHIEVER-ET  
US003128557482 TV TL TY dát. nar.: 15.11.2015  
H100 PHA

Plemenné hodnoty		US	04/2019	TPI 2786			
Dcéry	Stáda	% spoř.	PHM	PHT	% T	PHB	% B
0	0	80	390	54	0,32	22	0,08
PHTyp	ST	MP	KO	VE	% spoř.		
1,07	-0,76	-0,06	1,17	1,77	79		

## 12.1.1. Otec otca

WOODCREST MOGUL YODER-ET  
US000072254526 TY TV dát. nar.: 05.01.2013  
H100 PHA

Plemenné hodnoty		US	04/2019	TPI 2682			
Dcéry	Stáda	% spoř.	PHM	PHT	% T	PHB	% B
9653	1106	99	489	47	0,22	23	0,06
PHTyp	ST	MP	KO	VE	% spoř.		
1,53	-0,63	0,84	1,30	1,89	99		

OOO: US003006972816 MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL-ET  
MOO: US003008363689 WOODCREST PLANET YAKARA-ET

## 12.1.2. Matka otca

COMPASS-TRT AMRC AE J925-ET  
US003013177242 dát. nar.: 30.09.2013  
H100 PHA

Úžitkovosť	dni	kg M	kg T	% T	kg B	% B
maximálna	305	11534	542	4,70	381	3,30
príemerná	305	11534	542	4,70	381	3,30

OMO: NL000543756297 APINA ALTAEMBASSY-ET  
MMO: US000070640281 SEAGULL-BAY MISS AMERICA-ET

## 12.2. Matka

DIEPENHOEK ROZÉLLA 104  
NL000622010481 dát. nar.: 30.06.2015  
H100 PHA

Plemenné hodnoty		US	04/2019	GTPI 2550		
% spoř.	PHM	PHT	% T	PHB	% B	
78	507	42	0,18	23	0,05	
% spoř.	PHTyp	KO	VE			
78	1,54	0,61	1,41			

Mlieková úžitkovosť	dni	kg M	kg T	% T	kg B	% B
maximálna	305	9212	426	4,63	325	3,53
príemerná	305	9212	426	4,63	325	3,53

## 12.2.1. Otec matky

RH SUPERMAN-ET  
NL000714081773 TV TL TY dát. nar.: 15.08.2013  
H100 PHA

Plemenné hodnoty		US	04/2019	TPI 2511			
Dcéry	Stáda	% spoř.	PHM	PHT	% T	PHB	% B
2722	800	99	883	45	0,09	32	0,04
PHTyp	ST	MP	KO	VE	% spoř.		
1,02	0,60	1,35	-0,57	0,20	97		

OOM: US000069981349 SEAGULL-BAY SUPERSIRE-ET  
MOM: NL000884122450 K&L MOM PAM

## 12.2.2. Matka matky

DIEPENHOEK ROZELLE 65-ET  
NL000945709679 dát. nar.: 25.02.2013  
H100 PHA

Úžitkovosť	dni	kg M	kg T	% T	kg B	% B
maximálna	305	9406	366	3,90	302	3,23
príemerná	305	9406	366	3,90	302	3,23

OMM: US003006972816 MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL-ET  
MMM: NL000916406431 ROZELLE 36-ET

Osvedčenie:  
Vybranému plemeníkovi sa vydáva osvedčenie pre použitie  
v inseminácii v Slovenskej republike

V Ivanke pri Dunaji, dňa 24.05.2019

Majiteľ:  
SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.

Chovateľ:  
Kuljpers-Van der Weijst ET, Holandsko

Distribútor v SR:  
SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.

Číslo osv.: SHA 27652

27.05.2019

Vystavil: Ing. Olga Valancová

Nádražná 36, 90028 Ivanka pri Dunaji, tel. 0245943741

e-mail holstein@holstein.sk, www.holstein.sk