



# POTVRZENÍ O PŮVODU – PEDIGREE CERTIFICATE

vydané v souladu s rozhodnutím Komise 2005/379/ES pro obchod uvnitř Společenství

**SVAZ CHOVATELŮ HOLŠTÝNSKÉHO SKOTU ČR** Těšnov 17, 117 05 Praha 1  
 Holstein Cattle Breeders' Association of the Czech Republic

evid. číslo POP

267/2008

býk jméno	kódové jméno	pohlaví	číslo ušní známky	státní registr	PK	číslo
DOBRONIN LOBBY ET	LOBBY	M	CZ 000612782061	NEA-737	PHA	13992
plemeno	dat. narození	chovatel	DOBROSEV a.s., Dobronín 188, 588 12 Dobronín			
H100	05.08.2007	majitel	NATURAL spol. s r.o., Rubešova 10/83, Praha 2			

SIH:

SB:

základní výběr: 12.08.2008 / HRADISTKO

výsledná třída: 85 VG

KDM:

KDP:

test číslo: 703084

KDD:

KDE:

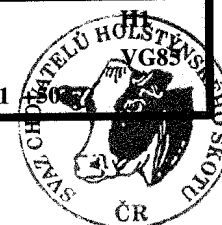
<b>OTEC</b>	test číslo: 8165	PK č.: 13287	PHA	H1	<b>OO</b>	test číslo: 71100	PK č.: 11409	PHA	H1	<b>OOO</b>	FR 004486041658	NEB-368			
DE 000345379222		NEA-509			FR 005694028588		NEB-893			BESNE BUCK TV*TL		H1			
JARDIN ET TV*TL		17.01.2001			JOCKO BESN TV*TL		29.08.1994			KDM: CZ 108 R96 118 +1462 -28 +35 +04 +52					
08/08	I	SIH:			07/08	CZ SIH: 126				<b>MOO</b>	FR 005691017484	H1			
KDM:	R73	+542	+25	+42	+34	+48				GAIA 9					
KDD:			SB:							PH: 2008 NL +424 -19 +2 -04 +11					
KDP:	117				<b>MO</b>	DE 000341062043	04.01.1996	PHA	H1	<b>OMO</b>	US 000002074727	NEB-339			
KDE:					DEA					EMERALD-ACRES-SA TONIC-ET TV*TL		H1			
					l.lakt.:					KDM: CZ 103 R96 97 +518 -07 +16 +18 +32					
					max.:	3	305	10965	4,0	440	3,6	391	<b>MMO</b>	DE 001012098546	H1
					prům.:	3	10258	3,9	403	3,7	375		DELFI		
					PH:	2008 NL	-497	-02	-23	+12	-9		PH:		
<b>MATKA</b>			PHA	H1	<b>OM</b>	test číslo: 2158	PK č.: 12677	PHA	H1	<b>OOM</b>	IT 006001001962	NEB-799			
CZ 000222837961					IT 018500002607		NEA-251			CAROL PRELUDE MTOTO ET TV*TL		H1			
DOBRONIN MARTA 1		09.09.2005			PIROCCO MTOTO VELOX ET TV*TL		04.07.1999			KDM: CZ 117 R96 108 +961 -04 +36 -24 +13					
l.lakt.:					07/08	CZ SIH: 110				<b>MOM</b>	IT 001403037878	H1			
max.:					KDM:	R87 107 +629 +08 +34 -12 +12				PIROCCO CUBBY PAOLINE					
prům.:					<b>MM</b>	CZ 000020824961	05.09.2003	PHA	H1	PH:					
					DOBRONIN MARTA TV*TL					<b>OMM</b>	US 000017349617	NEA-025			
PH:	07/08	CZ	+1317	+12	+71	-05	+43			STOUDER MORTY-ET TV*TL		H1			
E:	86	86	86	84	87	VG86				KDM: CZ 111 R97 106 +853 -31 +7 -23 +10					
										<b>MMM</b>	CZ 000068862502				
										NO-PE PATRON AKAZIE TV*TL					
										PH: 07/08 CZ +1132 +15 +65 +11					

www.holstein.cz

V Praze, dne 12. srpna 2008

Jiří Motyčka  
ředitel

razítko:



evid. číslo POP – Pedigree number  
 jméno – Name  
 kódové jméno – Short name  
 pohlaví – Sex  
 číslo ušní známky – Ear tag number  
 státní registr – State register  
 PK č. – Herdbook number  
 PHA, PHB, PHC, PHD – Section of herdbook

plemeno – Breed  
 dat. narození – Born  
 chovatel – Breeder  
 majitel – Owner  
 zákl. výběr – Date and place of certificate for breeding  
 výsledná třída – Final score – bull  
 test. číslo – Test Number

BVE – Breeding value estimation  
 Date of evaluation  
 CZ – National evaluation, I – Interbull evaluation  
 SIH – Czech total selection index for holstein  
 KDM – Production – Repeatability, Relative BV for protein yield, Milk kg, Fat %, Fat kg, Protein %, Protein kg  
 KDD – Milking speed – RBV  
 KDE Conformation – Dairy character, Capacity, Frame, Feet & Leg, Udder, Final score  
 SB – Somatic cells – RBV  
 KDP – Fertility – RBV for own fertility, RBV for female fertility

**Production**

l. lact.: date of first calving – days – Milk kg, Fat %, Fat kg, Protein %, Protein kg  
 max. lact.: number – days – Milk kg, Fat %, Fat kg, Protein %, Protein kg  
 averidge: numbers of lact. – days – Milk kg, Fat %, Fat kg, Protein %, Protein kg

H1,R1 – H,R(Red) 100 %  
 H2,R2 – H,R min. 87,5 %  
 H3,R3 – H,R 75 – 87 %  
 H4,R4 – H,R 50 – 74 %

PH – BV – Date of estimation – Country

E – Type – Dairy character, Capacity, Frame, Feet &amp; Leg, Udder, Final score

TV, CV – testing negative / pozitivní CVM status

TL, BL – testing negative / pozitivní BLAD status

P, PP, Pp – bezrohost – polled (PP- homozygous, Pp – heterozygous, P – phenotypical, genetically unidentified)