



Výzkumný ústav včelařský Dol, s.r.o.,
252 66 Libčice nad Vltavou
☎ 220940480, fax 220941252

VÝSLEDKY MORFOMETRICKÉ ANALÝZY A TAXONOMICKÉ KLASIFIKACE VČEL PODLE ZNAKŮ NA KŘÍDLECH

Použitá metoda: název: **DAWINO**
 číslo: **SOP MO- 01- KR**



Vzorek č.: **K7954**

Rasa-deklarovaná: **CARNICA**

Včelař: K. Machyniak

Adresa: K. Machyniak, Peškova 514, 40331 Ústí nad Labem

Vzorek: - kdo odebral: včelař
 - datum odběru: 06.02.2018
 - způsob odběru: dead

Matka: 088-2017 ve včelstvu: č.20

Rodiče: matka matky: trubci:

Způsob spáření: prsp

Poznámky:

Datum měření křídel: . . .

Analýzu provedl: RNDr. František Kašpar
 Výzkumný ústav včelařský Dol, s.r.o.
 Pokusný včelín
 Pekařov
 78823 Jindřichov na Moravě

Výsledky klasifikace vzorku metodou DAWINO:

RASA	%
CARNICA	88
Ostatní	12

Výsledky se vztahují pouze na vyšetřený vzorek.

*Tento protokol nesmí být bez souhlasu
zkušební laboratoře reprodukován
jinak než celý.*

18.04.2018

datum

Znaky na křídlech (průměry) ve vzorku č.:

K7954

ÚHLY (stupně)	
A1	24,5
A4	30,2
B3	74,5
B4	109,8
D7	97,3
E9	21,8
G7	24,0
G18	91,2
H12	17,0
J10	56,3
J16	95,3
K19	78,5
L13	13,6
M17	45,3
N23	92,6
O26	35,6
Q21	36,1
DÉLKY (mm)	
Radiální pole	3,428
A	0,577
B	0,224
C	0,911
D	1,983
Vnitřní délka	4,525
Vnitřní šířka	2,112
Disk.odch. (mm)	0,156
(stupně)	5,2
INDEXY	
Loketní	2,62
Prekubitální	2,77
Činkový	1,04
Radiální	1,43
PLOCHA 6 POLÍ	
Plocha (mm ²)	5,317