



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.: **K7383**
Rasa-deklarovaná: **CARNICA**

Včelař: J. Halásek
Adresa: J. Halásek, Blížkov 51, 59442 Měřín

Vzorek: - kdo odebral: včelař
- datum odběru: . .
- způsob odběru: living

Matka: KYV120062 ve včelstvu: 19
Rodiče: matka matky: trubci:
Způsob spáření: ins
Poznámky: znečištěná křídla

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	72
Ostatní	28

*Výsledky se vztahují pouze na vyšetřený vzorek.
Tento protokol nesmí být bez souhlasu
zkušební laboratoře reprodukován
jinak než celý.*

15.05.2013

datum

Znaky na křídlech (průměry) ve vzorku č.:

K7383

ÚHLY (stupně)	
A1	26,7
A4	29,9
B3	71,6
B4	108,6
D7	94,4
E9	21,8
G7	24,8
G18	88,1
H12	18,5
J10	56,2
J16	96,6
K19	80,4
L13	15,2
M17	47,5
N23	92,6
O26	36,0
Q21	37,8
DÉLKY (mm)	
Radiální pole	3,426
A	0,600
B	0,229
C	0,916
D	1,955
Vnitřní délka	4,491
Vnitřní šířka	2,123
Disk.odch. (mm)	0,192
(stupně)	6,3
INDEXY	
Loketní	2,65
Prekubitální	2,71
Činkový	1,07
Radiální	1,52
PLOCHA 6 POLÍ	
Plocha (mm ²)	5,347