



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.: **K7542**

Rasa-deklarovaná: **CARNICA**

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

Vzorek: - kdo odebral: včelař
 - datum odběru: 30.03.2014
 - způsob odběru: living

Matka: SED130086 ve včelstvu: č.27
Rodiče: matka matky: trubci:
Způsob spáření: ins
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	94
Ostatní	6

Výsledky se vztahují pouze na vyšetřený vzorek.

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

27.04.2014

datum

Znaky na křídlech (průměry) ve vzorku č.:

K7542

ÚHLY (stupně)	
A1	26,8
A4	30,3
B3	70,7
B4	105,0
D7	93,5
E9	23,1
G7	25,8
G18	90,3
H12	16,7
J10	58,2
J16	94,6
K19	78,7
L13	14,5
M17	46,0
N23	92,1
O26	37,2
Q21	36,8
DÉLKY (mm)	
Radiální pole	3,421
A	0,650
B	0,208
C	0,963
D	2,039
Vnitřní délka	4,585
Vnitřní šířka	2,159
Disk.odch. (mm)	0,155
(stupně)	5,0
INDEXY	
Loketní	3,19
Prekubitální	2,57
Činkový	1,06
Radiální	1,43
PLOCHA 6 POLÍ	
Plocha (mm ²)	5,555