



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.: **K7541**

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: KYV130029 ve včelstvu: č.26
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	87
Ostatní	13

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.:

K7541

ÚHLY (stupně)	
A1	27,2
A4	28,5
B3	73,3
B4	113,7
D7	97,7
E9	23,0
G7	24,3
G18	90,9
H12	18,9
J10	51,3
J16	99,1
K19	82,4
L13	14,4
M17	46,4
N23	89,7
O26	34,5
Q21	36,7
DÉLKY (mm)	
Radiální pole	3,459
A	0,580
B	0,225
C	0,924
D	1,985
Vnitřní délka	4,536
Vnitřní šířka	2,174
Disk.odch. (mm)	0,200
(stupně)	6,5
INDEXY	
Loketní	2,60
Prekubitální	2,74
Činkový	1,06
Radiální	1,53
PLOCHA 6 POLÍ	
Plocha (mm ²)	5,493