



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.: **K7491**

Rasa-deklarovaná: **CARNICA**

Včelař: J. Strouhal
Adresa: J. Strouhal, Drobného 2, 60200 Brno

Vzorek: - kdo odebral: včelař
- datum odběru: 08.01.2014
- způsob odběru: dead

Matka: STR130028 ve včelstvu: 29
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	79
Ostatní	21

Výsledky se vztahují pouze na vyšetřený vzorek.

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

24.04.2014

datum

Znaky na křídlech (průměry) ve vzorku č.:

K7491

ÚHLY (stupně)	
A1	27,8
A4	28,0
B3	71,2
B4	111,3
D7	95,1
E9	21,1
G7	25,4
G18	87,4
H12	18,1
J10	58,7
J16	97,9
K19	80,0
L13	13,7
M17	44,1
N23	94,9
O26	36,4
Q21	36,6
DÉLKY (mm)	
Radiální pole	3,472
A	0,628
B	0,224
C	0,963
D	2,007
Vnitřní délka	4,602
Vnitřní šířka	2,168
Disk.odch. (mm)	0,198
(stupně)	6,4
INDEXY	
Loketní	2,84
Prekubitální	2,73
Činkový	1,09
Radiální	1,43
PLOCHA 6 POLÍ	
Plocha (mm ²)	5,612