



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.: **K7861**

Rasa-deklarovaná: **CARNICA**

Včelař: J. Olžbutová
Adresa: J. Olžbutová, Lučkovice 51- Mirostice, 39701 Písek

Vzorek: - kdo odebral: včelař
 - datum odběru: 28.03.2017
 - způsob odběru: living

Matka: HAV150333 ve včelstvu: 36L
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	70
Ostatní	30

Výsledky se vztahují pouze na vyšetřený vzorek.

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

18.04.2017

datum

Znaky na křídlech (průměry) ve vzorku č.:

K7861

ÚHLY (stupně)	
A1	23,2
A4	30,6
B3	80,2
B4	113,5
D7	102,8
E9	22,8
G7	22,8
G18	89,2
H12	16,8
J10	56,2
J16	98,3
K19	76,1
L13	12,3
M17	42,9
N23	92,1
O26	36,1
Q21	36,3
DÉLKY (mm)	
Radiální pole	3,464
A	0,494
B	0,243
C	0,900
D	1,992
Vnitřní délka	4,513
Vnitřní šířka	2,136
Disk.odch. (mm)	0,111
(stupně)	3,7
INDEXY	
Loketní	2,08
Prekubitální	2,73
Činkový	1,01
Radiální	1,51
PLOCHA 6 POLÍ	
Plocha (mm ²)	5,340