



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.: **K7991**

Rasa-deklarovaná: **CARNICA**

Včelař: PV Kývalka
Adresa: PV VÚVč Kývalka, 66501 Rosice u Brna

Vzorek: - kdo odebral: včelař
 - datum odběru: 23.03.1900
 - způsob odběru: living

Matka: SIN164105 ve včelstvu: 26
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	80
Ostatní	20

Výsledky se vztahují pouze na vyšetřený vzorek.

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

02.07.2018

datum

Znaky na křídlech (průměry) ve vzorku č.:

K7991

ÚHLY (stupně)	
A1	26,9
A4	30,7
B3	73,9
B4	105,5
D7	96,0
E9	21,5
G7	25,5
G18	92,1
H12	17,9
J10	56,9
J16	93,8
K19	81,5
L13	14,0
M17	44,6
N23	91,7
O26	39,0
Q21	37,0
DÉLKY (mm)	
Radiální pole	3,465
A	0,612
B	0,220
C	0,969
D	2,038
Vnitřní délka	4,598
Vnitřní šířka	2,169
Disk.odch. (mm)	0,142
(stupně)	4,6
INDEXY	
Loketní	2,82
Prekubitální	2,70
Činkový	1,04
Radiální	1,42
PLOCHA 6 POLÍ	
Plocha (mm ²)	5,567