



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.: **K7993**

Rasa-deklarovaná: **CARNICA**

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

Vzorek: - kdo odebral: včelař
 - datum odběru: 23.03.2018
 - způsob odběru: living

Matka: KYV160246 ve včelstvu: 52
Rodiče: matka matky: SIN143914 trubci: KYV150599
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	79
Ostatní	21

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.:

K7993

ÚHLY (stupně)	
A1	25,2
A4	30,0
B3	75,4
B4	109,1
D7	99,3
E9	21,9
G7	23,9
G18	89,7
H12	17,0
J10	57,3
J16	94,6
K19	79,5
L13	14,5
M17	44,0
N23	91,7
O26	38,2
Q21	37,1
DÉLKY (mm)	
Radiální pole	3,510
A	0,587
B	0,236
C	0,921
D	2,012
Vnitřní délka	4,585
Vnitřní šířka	2,151
Disk.odch. (mm)	0,134
(stupně)	4,5
INDEXY	
Loketní	2,55
Prekubitální	2,73
Činkový	1,01
Radiální	1,45
PLOCHA 6 POLÍ	
Plocha (mm ²)	5,497