



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.: **K8043**
Rasa-deklarovaná: **CARNICA**

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

Vzorek: - kdo odebral: včelař
 - datum odběru: 15.01.2019
 - způsob odběru: dead

Matka: SIN186948 ve včelstvu: č.28
Rodiče: matka matky: SIN694/13 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	78
Ostatní	22

Výsledky se vztahují pouze na vyšetřený vzorek.

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

24.03.2019

datum

Znaky na křídlech (průměry) ve vzorku č.:

K8043

ÚHLY (stupně)	
A1	27,5
A4	30,5
B3	74,1
B4	106,9
D7	96,8
E9	22,2
G7	24,6
G18	90,7
H12	17,5
J10	55,5
J16	96,4
K19	78,6
L13	14,5
M17	47,9
N23	94,1
O26	40,4
Q21	35,9
DÉLKY (mm)	
Radiální pole	3,465
A	0,616
B	0,221
C	0,932
D	2,055
Vnitřní délka	4,588
Vnitřní šířka	2,131
Disk.odch. (mm)	0,136
(stupně)	4,5
INDEXY	
Loketní	2,84
Prekubitální	2,69
Činkový	1,03
Radiální	1,46
PLOCHA 6 POLÍ	
Plocha (mm ²)	5,474