



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.: **K8044**
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: SIN186949 ve včelstvu: č.32
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	80
Ostatní	20

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.:

K8044

ÚHLY (stupně)	
A1	26,6
A4	30,2
B3	76,0
B4	110,4
D7	99,0
E9	21,9
G7	23,8
G18	89,5
H12	17,6
J10	56,4
J16	96,1
K19	80,2
L13	14,7
M17	46,1
N23	93,0
O26	36,6
Q21	36,2
DÉLKY (mm)	
Radiální pole	3,498
A	0,585
B	0,216
C	0,907
D	1,979
Vnitřní délka	4,538
Vnitřní šířka	2,119
Disk.odch. (mm)	0,149
(stupně)	5,0
INDEXY	
Loketní	2,74
Prekubitální	2,75
Činkový	0,98
Radiální	1,49
PLOCHA 6 POLÍ	
Plocha (mm ²)	5,382