



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.: **K8274**

Rasa-deklarovaná: **CARNICA**

Včelař: J. Sedláček

Adresa: J. Sedláček, Příchovice 80, 33401 Přeštice

Vzorek: - kdo odebral: včelař
 - datum odběru: 21.10.2020
 - způsob odběru: dead

Matka: SED200126 ve včelstvu: č.93

Rodiče: matka matky: SED180090 trubci: SED192148

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	65
Ostatní	35

Výsledky se vztahují pouze na vyšetřený vzorek.

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

14.01.2021

datum

Znaky na křídlech (průměry) ve vzorku č.:

K8274

ÚHLY (stupně)	
A1	28,0
A4	31,8
B3	73,9
B4	106,1
D7	97,4
E9	22,5
G7	24,9
G18	90,5
H12	17,9
J10	58,7
J16	93,7
K19	81,3
L13	15,4
M17	45,6
N23	91,3
O26	43,9
Q21	37,9
DÉLKY (mm)	
Radiální pole	3,349
A	0,571
B	0,217
C	0,919
D	2,027
Vnitřní délka	4,490
Vnitřní šířka	2,086
Disk.odch. (mm)	0,102
(stupně)	3,4
INDEXY	
Loketní	2,66
Prekubitální	2,67
Činkový	0,93
Radiální	1,37
PLOCHA 6 POLÍ	
Plocha (mm ²)	5,235