



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.: **K7894**

Rasa-deklarovaná: **CARNICA**

Včelař: M. Mašek
Adresa: M. Mašek, Pražákova 30, 61900 Brno

Vzorek: - kdo odebral: včelař
 - datum odběru: 28.12.2017
 - způsob odběru: dead

Matka: MAS170264 ve včelstvu: VI/5
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	93
Ostatní	7

Výsledky se vztahují pouze na vyšetřený vzorek.

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

11.03.2018

datum

Znaky na křídlech (průměry) ve vzorku č.:

K7894

ÚHLY (stupně)	
A1	24,8
A4	29,6
B3	74,4
B4	111,0
D7	97,1
E9	22,8
G7	24,2
G18	90,8
H12	18,1
J10	51,6
J16	94,2
K19	79,5
L13	14,0
M17	46,4
N23	89,6
O26	38,5
Q21	36,6
DÉLKY (mm)	
Radiální pole	3,488
A	0,581
B	0,245
C	0,931
D	2,030
Vnitřní délka	4,615
Vnitřní šířka	2,165
Disk.odch. (mm)	0,168
(stupně)	5,4
INDEXY	
Loketní	2,43
Prekubitální	2,79
Činkový	1,04
Radiální	1,45
PLOCHA 6 POLÍ	
Plocha (mm ²)	5,594