



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.: **K7473**
Rasa-deklarovaná: **CARNICA**

Včelař: J. Olžbutová
Adresa: J. Olžbutová, Lučkovice 51- Mirostice, 39701 Písek

Vzorek: - kdo odebral: včelař
 - datum odběru: 09.01.2014
 - způsob odběru: dead

Matka: HAV110003 ve včelstvu: č.28
Rodiče: matka matky: trubci:
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	84
Ostatní	16

Výsledky se vztahují pouze na vyšetřený vzorek.

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

23.04.2014

datum

Znaky na křídlech (průměry) ve vzorku č.:

K7473

ÚHLY (stupně)	
A1	26,1
A4	29,6
B3	73,9
B4	108,3
D7	97,4
E9	23,7
G7	25,1
G18	89,6
H12	17,4
J10	55,2
J16	94,1
K19	80,4
L13	13,0
M17	46,8
N23	90,7
O26	36,2
Q21	37,9
DÉLKY (mm)	
Radiální pole	3,357
A	0,584
B	0,247
C	0,945
D	2,017
Vnitřní délka	4,539
Vnitřní šířka	2,180
Disk.odch. (mm)	0,148
(stupně)	4,8
INDEXY	
Loketní	2,38
Prekubitální	2,58
Činkový	1,12
Radiální	1,42
PLOCHA 6 POLÍ	
Plocha (mm ²)	5,466