

1580 C. Super AC
 D
 810 C 565 C.

2.2 Microstructures

D -

Photo 2.

F. 3

F. 3

490 170 C (375) 294

196 C, 196 C, 539

(Photo 2).

F. 1 9%

D

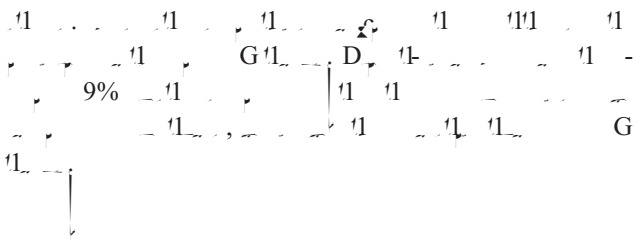
3. Concluding Remark

D

170 C

196 C.

Fig. 3. A



- 3) 1, ; ; 1, ; ; 1, ; ;
1, ; ; A, 1 1 1984, .155,
.368.
- 4) 1, ; ; 1, ; ; 1, ; ;
1, ; ; A, 1 1 1984, .155,
.380.
- 5) 1, ; ; 1, ; ; 1, ; ;
A, 1 1 1985, .158, .

Reference

- 1) 2000, .38, .3, .47.
- 2) 1, ; ; 1, ; ; 1, ; ;
1984, .104,
.2.