

**GRODELJ ZA SL**

Datum izdaje: 01.09.1995

Sprememba: 01

Datum veljave: 01.11.2001

1. NAMEN UPORABE

Uporablja se za vložek pri izdelavi sive litine v kupolnih pečeh.

2. SPLOŠNE KAKOVOSTNE ZAHTEVE

Ustreznost specifikaciji kakovosti.

3. LASTNOSTI MATERIALA

Teža in oblika naj bosta primerna za zakladanje.

4. EMBALAŽA, PAKIRANJE, TRANSPORT

Grodelj je v obliki štruc približne teže 10 kg in max. teže 20 kg v razsutem stanju. Na določenem mestu mora biti tovorni list z oznako proizvajalca grodlja, nazivnostjo, številko sarže, neto težo in datumom proizvodnje.

5. JAMSTVO KAKOVOSTI

Za vsako pošiljko po saržah zahtevamo atest preverjene kakovosti na:

- vsebnost C
- vsebnost Si
- vsebnost Mn
- vsebnost P
- vsebnost S
- vsebnost Cr

6. NAČIN PREVZEMA

Grodelj bo prevzela vhodna konrola LIVAR-ja.

7. KONTROLNI POSTOPEK

Za vsako pošiljko se opravi kemična analiza v laboratoriju IMP Livar in preveri se teža ter oblika blokov.

8. NAČIN MERITVE**KARAKTERISTIKE KAKOVOSTI, VREDNOST, NAČIN MERITVE**

NAZIV: GRODELJ ZA SL

KARAKTERISTIKE KAKOVOSTI	VREDNOST	NAČIN PREVERJANJA
Vsebnost C	3.60 - 4.50 %	labor. analiza
Vsebnost Si	1,50 - 2.60 %	labor. analiza
Vsebnost Mn	0.40 - 1,00 %	labor. analiza
Vsebnost P	max 0,10 %	labor. analiza
Vsebnost Cr	max 0,15 %	labor. analiza
Vsebnost S	max 0,08 %	labor. analiza
Teža blokov	max 20 kg	tehtanje