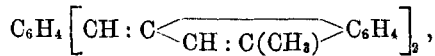


Dimethyl-1.1'-terephthalal-3.3'-di-inden,



entstand aus 3 g Methyl-inden und 1.5 g Terephthalaldehyd. Orange Krystalle aus Benzol, Schmp. 224°.

0.1220 g Subst.: 0.4192 g CO₂, 0.0656 g H₂O.

C₂₈H₂₂ (358.32). Ber. C 93.76, H 6.19.

Gef. » 93.74, » 6.02.

Berichtigungen.

Jahrg. 54, S. 1105, 140 mm v. o. lies: »1.8-Dioxy-4-naphthaldehyd«
statt: »1.8-Dioxy-2-naphthaldehyd«.

Jahrg. 54, S. 1106, 40 mm v. o. lies: »1.8-Dioxy-4-naphthaldehyd-phenylhydrazon«
statt: »1.8-Dioxy-2-naphthaldehyd-phenylhydrazon«.