

عنوان مقاله:

Mathematical Simulation for the Effects of Flow Control Devices in a Six- strand Tundish in Continuous Casting of Steel Billet

محل انتشار:

مجله ی بین المللی انجمن آهن و فولاد ایران، دوره 15، شماره 1 (سال: 1397)

تعداد صفحات اصل مقاله: 5

نویسندگان:

Production Manager, Chadormalu Steelmaking Company, Ardakan, Iran - - -

فریبرز قنبری - Head of Continuous Casting, Chadormalu Steelmaking Company, Ardakan, Iran - - -

Steelmaking and Casting Research Group, Research and Development Division, Tata Steel, Jamshedpur-831 007, - - -
India

خلاصه مقاله:

-

کلمات کلیدی:

Fluid flows, Tundish, Turbulence inhibitor, Weir, Mathematical simulation

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1126796>

