



O: ۵۸۴ تعیین کسر حباب در سیال دو فازی با استفاده از چگالی سنج

گاما

چکیده:

روش های مختلفی برای محاسبه کسر حباب که از پارامترهای اساسی در جریان های دوفازی سیال-گاز می باشد توسعه یافته است. روش هایی از قبیل حجم-سنجه، الکترویکی، اپتیکی، التراسونیک و رادیومتری (همشه ای) از جمله آنها هستند در این مقاله کسر حباب یک سیال دو فازی با استفاده از چگالی سنج گاما اندازه گیری شده است.