

۱ فضاهای پایا-بازآرایی

فضای اندازه σ -متناهی (Ω, μ) ، را **تشدیدی** می‌نامیم، هرگاه برای هر f و g متعلق به $\mathcal{M}_0(\Omega, \mu)$

$$\int_0^\infty f^*(t)g^*(t)dt = \sup \int_\Omega |f\tilde{g}|d\mu.$$

که در آن سوپریموم روی همه‌ی \tilde{g} ‌های در Ω که با g هم اندازه‌پذیرند اعمال می‌شود.

نمایه

ف

فضای

اندازه، ۱

σ -متناهی، ۱ تشدید، ۱

پایا-بازآرایی، ۱