



نکته : در بیشتر موارد، بازجذب فعال است و با صرف انرژی انجام می‌گیرد. گرچه بازجذب ممکن است غیرفعال هم باشد مثل بازجذب آب که با اسمز انجام می‌شود.

## زیست ۱

نکته : دیواره لوله پیچ‌خورده نزدیک از یک لایه بافت پوششی مکعبی تشکیل شده است که ریزپرز دارند.

نکته : به علت وجود ریزپرزهای فراوان در لوله پیچ‌خورده نزدیک، مقدار مواد بازجذب شده در این قسمت از گردیزه، بیش از سایر قسمت‌ها است.

