$$f(x) = \int_{1}^{\infty} \frac{1}{x^{2}} dx = 1 \tag{3.23}$$
 
$$f(x) = \int_{1}^{\infty} \frac{1}{x^{2}} dx = 1 \tag{*}$$
 Es ist jetzt auch ohne weiteres möglich, auf diese Gleichung zu referenzieren; so ergibt

 $\mathbf{eq:*} \rightarrow *$ , der Stern wird korrekt ausgegeben.

(3.23)