

-1 Schwache Ladungszahl:

5 · 10<sup>-8</sup>s Mittlere Lebensdauer:

 $-\frac{1}{2}$ 

2 · 10-12 s

grün + anti-grün oder blau+ anti-blau

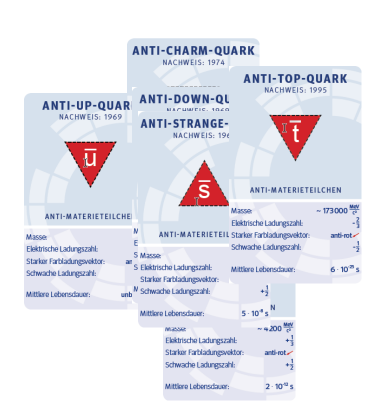
Schwache Ladungszahl: Mittlere Lebensdauer: Mittlere Reichweite:

-1 Schwache Ladungszahl:

880s Mittlere Lebensdauer:

Schwache Ladungszahl:

Mittlere Lebensdauer:





HIGGS-TEILCHEN

NACHWEIST 2012

 $\sim 125\,000\,\frac{\text{MeV}}{\text{c}^2}$ 

farblos d

2 · 10-22 s