

# EVRK

## Katalytische Verbrennungsanlage



Gesellschaft  
für Umwelt- und Verfahrens-  
technik m. b. H.



**Markt:**

Chemische Industrie

**Prozess :**

PET Produktion

**Aufstellungsort :**

Shanghai, China

**Rohgasvolumenstrom:**

8.800 Nm<sup>3</sup>/h

**Schadstoffe:**

Acetaldehyd, Dioxan,  
Ethylenglycol, Essigsäure  
max. 18 g/Nm<sup>3</sup>

**Wärmerückgewinnung:**

Integriert: 58%

**Extra Ausrüstung**

Edelstahlausführung