

VT-Forschungsbericht 2009-01

**Measurement of
Soot Precursor Particles under
Atmospheric and Low Pressure
Conditions by means of
Time-Of-Flight Mass Spectrometry**

Tania González Baquet

Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt e.V.
Institut für Verbrennungstechnik
Stuttgart



DLR

**Deutsches Zentrum
für Luft- und Raumfahrt e.V.**

in der Helmholtz-Gemeinschaft



Herausgeber

Deutsches Zentrum
für Luft- und Raumfahrt e.V.

Institut für
Verbrennungstechnik

Pfaffenwaldring 38-40
70569 Stuttgart

Telefon
Telefax

(0 7 11) 68 62 - 3 08
(0 7 11) 68 62 - 5 78

Als Manuskript gedruckt.
Abdruck oder sonstige Verwendung
nur nach Absprache mit dem Institut gestattet

D93, Stuttgart