

253
No. 103

Gangzeit

Fließzeit

Druckverförmung der Furgan
über die Furgan der Defala in
der Furgan - Galgum.

J. Lohalshofaltzeit.

i. Alter der Defala
in Defala ist.

a. 1/2 hat ein Maß

1/2 hat ein Maß

b. 1/2 hat ein Maß

c. 1/2 hat ein Maß

d. 1/2 hat ein Maß

e. 1/2 hat ein Maß

Galgum.

Es ist ein Maß, groß wie
ein Maß.

Es ist ein Maß, groß wie
ein Maß.

Es ist ein Maß, groß wie
ein Maß.

Es ist ein Maß.

Zustand der Furgan
in dem
Blatt Lagen

Fluss und Furgan

ii. Zustand der Furgan
in dem Blatt Lagen

Zustand der Furgan in dem Blatt Lagen
1/2 hat ein Maß 1/2 hat ein Maß
1/2 hat ein Maß 1/2 hat ein Maß

1/2 hat ein Maß 1/2 hat ein Maß
1/2 hat ein Maß 1/2 hat ein Maß
1/2 hat ein Maß 1/2 hat ein Maß

iii. Zustand der Furgan
in dem Blatt Lagen

Zustand der Furgan in dem Blatt Lagen
1/2 hat ein Maß 1/2 hat ein Maß
1/2 hat ein Maß 1/2 hat ein Maß

a. Zustand der Furgan
in dem Blatt Lagen

Zustand der Furgan in dem Blatt Lagen
1/2 hat ein Maß 1/2 hat ein Maß
1/2 hat ein Maß 1/2 hat ein Maß

b. Zustand der Furgan
in dem Blatt Lagen

Zustand der Furgan in dem Blatt Lagen
1/2 hat ein Maß 1/2 hat ein Maß
1/2 hat ein Maß 1/2 hat ein Maß

c. Zustand der Furgan
in dem Blatt Lagen

Zustand der Furgan in dem Blatt Lagen
1/2 hat ein Maß 1/2 hat ein Maß
1/2 hat ein Maß 1/2 hat ein Maß

d. Zustand der Furgan
in dem Blatt Lagen

Zustand der Furgan in dem Blatt Lagen
1/2 hat ein Maß 1/2 hat ein Maß
1/2 hat ein Maß 1/2 hat ein Maß

169

4. Substanzierung der ...
 5. ...
 6. ...
 7. ...
 8. ...

1. ...
 2. ...
 3. ...
 4. ...
 5. ...
 6. ...
 7. ...
 8. ...

