- Ch/U 6511 verso(2) Seite 1

Ch/U 6511 verso(2)

Allgemeine Daten

Signatur	
· ·	Ch//1 CF44
→ neu	Ch/U 6511 verso(2)
Katalog	BT 14, 39 (Ch/U 6511 recto)
Тур	Handschrift
Formtyp	Einzelblätter
Verfügbarkeit	BBAW, Turfanarchiv
Link zum externen Bild	ChU 6511 verso http://turfan.bbaw.de/dta/ch_u/images/chu6511versototal.jpg
Bearbeiter	Dr. Raschmann, Simone-Christiane
Eigner	Berlin-Brandenburgische Akademie der Wissenschaften
Lizenz	CC BY-NC 4.0
MyCoRe ID	KOHDOldUygurMSBook_manuscript_00000341
erstellt am	2017-03-06T09:08:59.484Z
letzte Änderung	2018-05-18T13:35:31.153Z

Inhaltliche Beschreibung und Geschichte der Handschrift

Sprache	Alttürkisch
Schrift	Altuigurisch
Region	Zentralasien
Vollständigkeit	Fragment
Textanfang wie in Hs.	tr /v/1/] küsämiš-tä aš[
Textende	tr /v/2/]/ ///// . TW[
Thematik	Buddhismus
Inhalt	de Buddhistischer Text zum Thema Krankheit. Die zwischenzeilige Aufschrift auf dem Fragment Ch/U 6154 verso(2) ist dem Text zugehörig. Zwischen der Zeile Ch/U 6154/v(2)/1/ und den Zeilen auf Ch/U 6511/v(2)/1/-/2/ wird aufgrund des chinesischen Texts von einer Lücke von ca. 2 Zeilen ausgegangen.

Äußere Beschreibung

Beschreibstoff	
→ Material	Papier
→ Farbe	bräunlich
Zustand	de Mehrere Segmente chinesischer Manuskripte wurden zur Reparatur eines chinesischen Manuskripts in Buchrollenformat verso aufgeklebt, um tiefe Einrisse zu sichern. Eines dieser Segmente enthält zwischen den chinesischen Zeilen verlaufend (Taishō 223, Bd. 8, 247a 08-09; Identifizierung: M. Mitani) eine uigurische Aufschrift. Das aufgeklebte Segment weist am rechten, linken und unteren Rand Schnittkanten auf. Am oberen Rand ist das Segment abgebrochen. Das Fragment Ch/U 6511 wird unter einer Vollverglasung aufbewahrt.
Außenmaße	de Ch/U 6511 verso: 13,1 cm x 8,1 cm. Ch/U 6511 verso(2): 7,5 cm x 3,4 cm.
Zeilenzahl	de 2 Zeilen. Die rechte Schnittkante verläuft durch die zweite Zeile der zwischenzeiligen Aufschrift hindruch. Nur wenige Graphemreste erhalten.
Schrift	
→ Duktus	uigurisches Alphabet → Kursivschrift
→ Tinte	schwarz