

S2 Table. Characteristics of *A. baumannii* clinical isolates.

Strain	Carbapenemase gene	Aminoglycoside-modifying enzyme gene	MIC (mg/L)			
			Imipenem	Chlorhexidine	Amikacin	Resveratrol
AC151	<i>bla</i> _{OXA-51} + <i>bla</i> _{OXA-23}	-	64	32	2	>512
AC152	<i>bla</i> _{OXA-51} + <i>bla</i> _{OXA-23}	<i>armA</i>	128	16	>256	>512
AC153	<i>bla</i> _{OXA-51} + <i>bla</i> _{OXA-23}	<i>armA</i>	32	32	>256	>512
AC154	<i>bla</i> _{OXA-51} + <i>bla</i> _{OXA-23}	<i>armA</i>	128	32	>256	>512
AC155	<i>bla</i> _{OXA-51} + <i>bla</i> _{OXA-23}	<i>armA</i>	128	32	>256	>512
AC156	<i>bla</i> _{OXA-51} + <i>bla</i> _{OXA-23}	<i>armA</i>	128	32	>256	>512
AC157	<i>bla</i> _{OXA-51} + <i>bla</i> _{OXA-23}	<i>armA</i>	128	32	>256	>512
AC158	<i>bla</i> _{OXA-51} + <i>bla</i> _{OXA-23}	-	64	16	2	>512
AC159	<i>bla</i> _{OXA-51} + <i>bla</i> _{OXA-23}	<i>armA</i>	128	32	>256	>512
AC160	<i>bla</i> _{OXA-51} + <i>bla</i> _{OXA-23}	<i>armA</i>	64	32	>256	>512
L25	<i>bla</i> _{OXA-51} + <i>bla</i> _{OXA-23}	-	32	32	0.5	>512
L26	<i>bla</i> _{OXA-51} + <i>bla</i> _{OXA-23}	<i>armA</i>	64	32	>256	>512
L27	<i>bla</i> _{OXA-51} + <i>bla</i> _{OXA-23}	<i>armA</i>	64	32	>256	>512
L28	<i>bla</i> _{OXA-51} + <i>bla</i> _{OXA-23}	<i>armA</i>	64	32	>256	>512
L29	<i>bla</i> _{OXA-51} + <i>bla</i> _{OXA-23}	<i>armA</i>	64	32	>256	>512
L12	<i>bla</i> _{OXA-51} + <i>bla</i> _{OXA-23}	-	32	32	16	>512
L14	<i>bla</i> _{OXA-51} + <i>bla</i> _{OXA-23}	-	32	32	0.5	>512
L20	<i>bla</i> _{OXA-51} + <i>bla</i> _{OXA-23}	<i>armA</i>	128	32	>256	>512
L21	<i>bla</i> _{OXA-51} + <i>bla</i> _{OXA-23}	<i>armA</i>	128	32	>256	>512
L23	<i>bla</i> _{OXA-51} + <i>bla</i> _{OXA-23}	<i>armA</i>	128	32	>256	>512