

表4 判定法の違いによる中和試験結果への影響

ベトナム株(NIBRG-14)接種者 N=25

クレード	サブクレード		post血清(%) (40≤NT)	
			OD判定	HA判定
1	1	A/Vietnam/1194/2004 NIBRG-14		
	1	A/Vietnam/1194/2004 (wt)		
	1.1.2	A/Vietnam/vp13-28H/2013 (wt)		
2.1	2.1.3.2	A/Indonesia/5/2005 IDCDC-RG2		
	2.1.3.2	A/Indonesia/5/2005 (wt)		
	2.1.3.2	A/Indonesia/12379/2012 (wt)		
2.2	2.2.	A/bar headed goose/Qinghai/1A/2005 SJRG-163222		
	2.2.1	A/Egypt/N03072/2010 IDCDC-RG29		
	2.3.4	A/Anhui/1/2005 IBCDC-RG5		
2.3	2.3.4.2	A/chicken/Bangladesh/11rs1984-30/2011 IDCDC-RG36	12	0
	2.3.2.1	A/chicken/Shimane/1/2010 (wt)		

インドネシア株 (IDCDCRG-2) 接種者 N=74

クレード	サブクレード		post血清(%) (40≤NT)	
			OD判定	HA判定
1	1	A/Vietnam/1194/2004 NIBRG-14		
	1	A/Vietnam/1194/2004 (wt)		
	1.1.2	A/Vietnam/vp13-28H/2013 (wt)		
2.1	2.1.3.2	A/Indonesia/5/2005 IDCDC-RG2		
	2.1.3.2	A/Indonesia/5/2005 (wt)		
	2.1.3.2	A/Indonesia/12379/2012 (wt)		
2.2	2.2.	A/bar headed goose/Qinghai/1A/2005 SJRG-163222		
	2.2.1	A/Egypt/N03072/2010 IDCDC-RG29		
	2.3.4	A/Anhui/1/2005 IBCDC-RG5		
2.3	2.3.4.2	A/chicken/Bangladesh/11rs1984-30/2011 IDCDC-RG36	50	13
	2.3.2.1	A/chicken/Shimane/1/2010 (wt)		

チンハイ株(SJRG-163222)接種者 N=23

クレード	サブクレード		post血清(%) (40≤NT)	
			OD判定	HA判定
1	1	A/Vietnam/1194/2004 NIBRG-14		
	1	A/Vietnam/1194/2004 (wt)		
	1.1.2	A/Vietnam/vp13-28H/2013 (wt)		
2.1	2.1.3.2	A/Indonesia/5/2005 IDCDC-RG2		
	2.1.3.2	A/Indonesia/5/2005 (wt)		
	2.1.3.2	A/Indonesia/12379/2012 (wt)		
2.2	2.2.	A/bar headed goose/Qinghai/1A/2005 SJRG-163222		
	2.2.1	A/Egypt/N03072/2010 IDCDC-RG29		
	2.3.4	A/Anhui/1/2005 IBCDC-RG5		
2.3	2.3.4.2	A/chicken/Bangladesh/11rs1984-30/2011 IDCDC-RG36	9	0
	2.3.2.1	A/chicken/Shimane/1/2010 (wt)		

エジプト株(RG-29)接種者 N=29

クレード	サブクレード		post血清(%) (40≤NT)	
			OD判定	HA判定

参考資料1-3

クレード	サブクレード		OD判定	HA判定
1	1	A/Vietnam/1194/2004 NIBRG-14	43	13
	1	A/Vietnam/1194/2004 (wt)	4	4
	1.1.2	A/Vietnam/vp13-28H/2013 (wt)	0	0
2.1	2.1.3.2	A/Indonesia/5/2005 IDCDC-RG2	25	0
	2.1.3.2	A/Indonesia/5/2005 (wt)	0	0
	2.1.3.2	A/Indonesia/12379/2012 (wt)	0	0
2.2	2.2.	A/bar headed goose/Qinghai/1A/2005 SJRG-163222	52	38
	2.2.1	A/Egypt/N03072/2010 IDCDC-RG29	96	100
2.3	2.3.4	A/Anhui/1/2005 IBCDC-RG5	24	10
	2.3.4.2	A/chicken/Bangladesh/11rs1984-30/2011 IDCDC-RG36	23	0
	2.3.2.1	A/chicken/Shimane/1/2010 (wt)	0	0

アンフィ株(RG-5)接種者 N=32

クレード	サブクレード		post血清 (%) (40≤NT)	
			OD判定	HA判定
1	1	A/Vietnam/1194/2004 NIBRG-14		
	1	A/Vietnam/1194/2004 (wt)		
	1.1.2	A/Vietnam/vp13-28H/2013 (wt)		
2.1	2.1.3.2	A/Indonesia/5/2005 IDCDC-RG2		
	2.1.3.2	A/Indonesia/5/2005 (wt)		
	2.1.3.2	A/Indonesia/12379/2012 (wt)		
2.2	2.2.	A/bar headed goose/Qinghai/1A/2005 SJRG-163222		
	2.2.1	A/Egypt/N03072/2010 IDCDC-RG29		
2.3	2.3.4	A/Anhui/1/2005 IBCDC-RG5		
	2.3.4.2	A/chicken/Bangladesh/11rs1984-30/2011 IDCDC-RG36	31	6
	2.3.2.1	A/chicken/Shimane/1/2010 (wt)		